

ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VKC CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- **Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:**



DANH SÁCH 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025:

- Chủ điểm 1: Properties of multiplication
- Chủ điểm 2: Add and subtract whole numbers
- Chủ điểm 3: Second, century
- Chủ điểm 4: Properties of addition
- Chủ điểm 5: Find the numbers if their sum and difference are given

ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VCK CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:



PHẦN ĐỀ

Chủ điểm 1: Properties of multiplication

Câu 1: Fill suitable number in the blank.

Find the value of a such that: $115 \times 99 = 110 \times 99 + 10 \times 99 - a \times 99$.

Answer: $a = \dots\dots\dots$

Câu 2: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $142 \times 45 + 55 \times 142 = \dots\dots\dots$

Câu 3: Fill suitable number in the blank.

$4 \times 25 \times 4 = \dots\dots\dots$

Câu 4: Fill suitable number in the blank.

$2011 \times (21 - 11) = \dots\dots\dots$

Câu 5: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $125 \times 134 \times 16 = \dots\dots\dots$

Câu 6: Fill suitable number in the blank.

$11 \times \dots\dots\dots + 11 \times 13 = 495$

Câu 7: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $25 \times 472 \times 40 = \dots\dots\dots$

Câu 8: Choose the correct answer.

The value of $12 \times 637 + 36 \times 121$ is....

- A. 12 000 B. 14 230 C. 36 000 D. 32 560

Câu 9: Fill suitable number in the blank.

$$4 \times 2 \times 5 = \dots\dots\dots$$

Câu 10: Fill suitable number in the blank.

$$12 \times (27 - 18) = 12 \times 27 - 12 \times \dots\dots\dots$$

Câu 11: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $\dots\dots\dots \times 348 = 348 \times 1 = \dots\dots\dots$

Câu 12: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $27 \times 152 + 73 \times 275 + 48 \times 27 - 75 \times 73 = \dots\dots\dots$

Câu 13: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $25 \times 101 \times 36 = \dots\dots\dots 90900$

Câu 14: Fill suitable number in the blank.

Calculate: $34 \times 160 + 66 \times 435 + 140 \times 34 - 135 \times 66 = \dots\dots\dots$

Câu 15: Choose the correct answer.

The value of $13 \times 637 + 39 \times 121$ is:

- A. 13 000 B. 32 560 C. 14 230 D. 35 000

Câu 16: Choose the correct answer.

3 apples and 5 oranges cost 58 000 VND. What is the cost of 9 apples and 15 oranges?

- A. 165 000 VND B. 164 000 VND
C. 154 000 VND D. 174 000 VND

Câu 17: Fill suitable number in the blank.

The value of $a \times 83 - 17 \times b$ for $a = 17$ and $b = 73$ is $\dots\dots\dots$

Câu 18: Fill suitable number in the blank.

If $a - b = 4$ then $\overline{ab} - \overline{ba} = \dots\dots\dots$

Câu 19: Find $A = 2024 \times 20232023 - 2023 \times 20242024$.

Answer: $A = \dots\dots\dots$

Câu 20: Fill suitable number in the blank.

Find the unit digit of A if $A = \underbrace{29 \times 29 \times 29 \times \dots \times 29}_{50 \text{ factors } 29}$.

Answer: $\dots\dots\dots$

Câu 21: Fill suitable number in the blank.

The last digit of the product $1 \times 3 \times 5 \times 7 \times 9 \times \dots \times 111$ is $\dots\dots\dots$

Câu 22: Fill suitable number in the blank.

Find the unit digit of A if $A = \underbrace{19 \times 19 \times 19 \times \dots \times 19}_{2020 \text{ factors } 29}$.

Answer: $\dots\dots\dots$

Câu 22: Choose the correct answer.

There are 8 points on a plane. How many line segments can be formed?

- A. 28 line segments
B. 36 line segments
C. 72 line segments
D. 56 line segments

Câu 23: Fill suitable number in the blank.

Mr Tom drove from his apartment to his office which is 1243m away. What is the total distance travelled to by him in 4 days? (In a day, Mr Tom only goes and comes back once.)

Answer: The total distance is m.

Lưu ý: Năm nay, mỗi tỉnh có thể thay đổi chủ điểm và thay đổi câu hỏi ôn tập. Đặc biệt, gần thi cấp Quận/ Huyện cô Trang bổ sung thêm câu hỏi ôn thêm. Các bậc PH, GV có thể liên hệ trực tiếp cô Trang: 0948.228.325 (Zalo) để biết thêm thông tin chi tiết.

Đăng ký bộ đề ôn thi đặc biệt Violympic Toán – Toán Tiếng Anh – Tiếng Việt lớp 4 Cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 sắp tới // Bộ đề mới nhất ôn thi Đấu trường Vioedu lớp 4 Vòng chung kết cấp Trường, Huyện, Tỉnh năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 14 chủ điểm ôn thi Trạng Nguyên TV lớp 4 cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 4 chủ Đề ôn thi TIMO – HKIMO lớp 4 // Tuyển tập 18 chuyên đề ôn thi Toán quốc tế khối 4 + 5 // Tuyển tập bộ đề thi Toán Titan VTMO – VMTC lớp 4 – Bộ đề ôn thi Toán Kangaroo lớp 4 // Tuyển tập 24 chuyên đề bồi dưỡng Toán 4 // Để tránh nhầm lẫn và mạo danh vui lòng liên hệ đặt mua tài liệu trực tiếp Tel - Zalo: 0948.228.325 (Cô Trang Toán IQ) - 0919.281.916 (Thầy Thích). Ngoài ra, chúng tôi còn có các bộ đề cho các khối 1-2-3-4-5-6-7 ôn cho năm nay. Nghiêm cấm các hành vi sao chép, chia sẻ, bán lại tài liệu!

Quét mã QR để đặt mua tài liệu:



ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VCK CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- **Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:**



Chủ điểm 2: Add and subtract whole numbers

Câu 1: Fill suitable number in the blank.

Find z , such that: $1000 + z - 3000 = 300$.

Answer: $z = \dots\dots\dots$

Câu 2: Fill suitable number in the blank.

If $m = 23$ then $123 - m = \dots\dots\dots$

Câu 3: Fill suitable number in the blank.

Find the value of y such that: $77 - y = 7$.

Answer: $y = \dots\dots\dots$

Câu 4: What is the missing number in the blank?

$$496 \times 7 = \dots\dots\dots + 450$$

Câu 5: Fill suitable number in the blank.

The sum of all three - digit numbers is $\dots\dots\dots$

Câu 6: Fill suitable number in the blank.

There are 1230 bottles in a factory. 289 of them are red. There are 259 more blue bottles than red bottles. The rest are purple bottles. How many purple bottles are there in the factory?

Answer: There are $\dots\dots\dots$ purple marbles.

Câu 7: Fill suitable number in the blank.

Which of the following numbers can be the sum of four consecutive numbers: 29; 18; 11; 15?

Answer:

Câu 8: Fill suitable number in the blank.

The sum of three consecutive odd numbers is 1053. Find the largest number.

Answer: The largest number is

Câu 9: Fill suitable number in the blank.

Susan read 265 pages of her storybook on Friday. Ivan read 145 pages of the same storybook and has 287 pages left. If Susan reads 59 pages on Saturday then how many pages must she read to complete the storybook?

Answer: She must read pages.

Câu 10: Fill suitable number in the blank.

There is a row of chairs. Tim sits on one of the chairs. There are 7 chairs on his left and 9 chairs on his right. How many chairs are there altogether?

Answer: There are chairs.

Câu 11: Fill suitable number in the blank.

The sum of three consecutive even numbers is 666. Find the smallest number.

Answer: The smallest number is

Câu 12: Fill suitable number in the blank.

Mark has 68 more books than Michael. Tom has 21 fewer books than Mark. They have 865 books in all. How many books does Mark have?

Answer: books.

Câu 13: Fill suitable number in the blank.

The average of m and the smallest 4-digit number is 765.

Answer: The value of m is:

Câu 14: Fill suitable number in the blank.

The sum of three consecutive odd numbers is 405. Find the largest number.

Answer: The largest number is

Câu 15: Fill suitable number in the blank.

Bala is 44 years old. His wife is 2 years younger than him. How old will his wife be in 12 year's time?

Answer: In 12 year's time, his wife will be years old.

Câu 16: Fill suitable number in the blank.

The sum of three consecutive odd numbers is 819. Find the smallest number.

Answer: The smallest number is

Câu 17: Fill suitable number in the blank.

The sum of three consecutive odd numbers is 753. Find the smallest number.

Answer: The smallest number is

Câu 18: Choose the correct answer.

What should be subtracted from the smallest 6-digit number to get 10,000?

- A. 110 000 B. 90 000 C. 989 999 D. 99 000

Câu 19: Fill suitable number in the blank.

Subtract 85 from the sum of 2348 and 788. How many tens are there in the result?

Answer:

Câu 20: Choose the correct answer.

Mai, Linh and Thao are shopping for new school clothes. Mai, Linh and Thao spends 450 000 dong, 796 000 dong and 650 000 dong respectively. How much money do they spend in all on new school clothes?

- A. 1 100 000 dong B. 1 996 000 dong
C. 1 896 000 dong D. 1 796 000 dong

Câu 21: Fill suitable number in the blank.

The average of m and the greatest 3-digit number is 865.

Answer: The value of m is.....

Câu 22: Fill suitable number in the blank.

Anthena is thinking of three different numbers from 1 to 10. The sum of the numbers is 12. The greatest possible number is

Câu 23: Fill suitable number in the blank.

Find x, such that: $x + 1523 = 248\,523$.

Answer: $x = \dots$

Câu 24: Fill suitable number in the blank.

Find the value of y such that: $36 - y = 20$.

Answer: $y = \dots$

Câu 25: The sum of 3456 and 987 is ...

Câu 26: The difference of 4284 and 2347 is the same as the sum of 1715 and Y. The value of Y is ...

Câu 27: The difference of 4283 and 2347 is the same as the sum of 1715 and X. The value of X is ...

Câu 28: The difference of 5674 and 675 is the same as the sum of 2765 and X. The value of X is ...

Câu 29: The difference of 5678 and 2132 is the same as the sum of 1212 and Y. The value of Y is ...

Câu 30: Find X such that $X = 21 - 20 + 19 - 18 + 17 - 16 + \dots + 1$.

Answer:

Câu 31: Find X such that $X = 31 - 30 + 29 - 28 + 27 - 26 + \dots + 1$.

Answer:

Câu 32: Find Y such that $Y = 11 - 10 + 9 - 8 + 7 - 6 + \dots + 1$.

Answer:

Câu 33: Subtract: $7000 - 4325 = \dots$

Câu 34: Subtract: $7500 - 3421 = \dots$

Câu 35: Subtract: $7890 - 4329 = \dots$

Câu 36: Which of the following number is 1000 more than 7680?

a/ 7580

b/ 6680

c/ 8680

d/ 7780

Answer:

Câu 37: What is the difference between 8909 and 2059?

Answer:

Câu 38: The sum of 2 number is 807. If one of the number is 399, what is the other number?

Answer:

Câu 39: Mark has 49 stamps, Janes has 298 more than Mark. Alvin has 39 stamps less than Janes. How many stamps do Janes and Alvin have altogether?

Answer:

Câu 40: Fill the missing number in the blank. $2022 = 2000 + \dots + 2$.

Câu 41: 7780 is tens more than 4280?

Câu 42: Fill the missing number in the blank: $50505 = 50000 + \dots + 5$

Câu 43: $9000 + 200 + 40 + 3 = \dots$ The missing number is.....

a/ 9342

b/ 9324

c/ 9234

d/ 9243

Câu 44: What number is $200 + 3000 + 4$?

Answer:

Câu 45: The sum of two numbers is 2045. One of these numbers is the least distinct 4 - digit numbers. The greater number is...

Câu 46: Peter plays a game and scores 2153 points in the first round. In the second and third round he scores the same points of 1500. How many points does he score in all?

Answer:

Câu 47: Find x such that: $x + 47263 = 75946$.

Answer:

Câu 48: Find in the blank: $4582 = 4000 + \dots$

Câu 49: Calculate: $95213 - 8756 = \dots$

Câu 50: Calculate: $100 + 4000 + 80 + 9 = \dots$

Câu 51: : $89736 = 80000 + 9000 + \dots + 30 + 6$. The missing number is

a/ 70

b/ 700

c/ 7

d/ 736

Câu 52: The difference of the least 5 - digit number and the greatest 4 - digit number is ...

Câu 53: In a school, there are 840 boys. There are triple as many girls as boys. Find the total people of the school?

Answer:

Câu 54: John spent \$3146. Lisa spent \$1069 more than John. How much did they spend altogether?

Answer:

Câu 55: Jean paid \$8 for each of her 58 books and had \$120 left. How much did she have at first?

Answer:

Câu 56: Jean's weekly salary is \$30. She spends \$21 and saves the remainder every week. How many weeks will she take to save \$90?

Answer:

Câu 57: If $x + (3 + 4 + 5) = 19$ then $x = \dots$

Câu 58: Find the value of y if: $y + 875 = 9936$.

Answer:

Câu 59: Find the value of y if: $y - 725 = 8259$.

Answer:

Câu 60: Emily is 1 year younger than Anna. Barbara is 9 years old. Madison is 3 years older than Barbara and 2 years older than Anna. How old is Emily?

Answer:

Câu 61: The difference of 10999 and the least 3 - digit number is ...

Câu 62: The difference of 10999 and the least 4 - digit number is ...

Câu 63: Find the value of x such that: $x - 3925 = 1527$.

Answer:

Câu 64: Find the value of x such that: $x - 3925 = 1559$.

Answer:

Câu 65: If $1893 - m = 1257$ then $m =$

Câu 66: If $3241 - m = 187$ then $m =$

Câu 67: There are 1200 animals. 125 of them are cats, 89 of them are dogs and the rest are goats. How many more goats than cats are there?

Answer: There are ... more goats than cats.

Câu 68: Kenny had 863 dollars. He spent 472 dollars on food, 89 dollars on bus fares and saved the rest. Valeie had the same amount of money as Kenny but she saved 38 more dollars than Kenny. How much did she save?

Answer: She saved ... dollars.

Câu 69: Given 4 digits: 4, 6, 2, 0.

What is the difference of the largest and the smallest 4-digit numbers that can be formed from these digits. Use each digit only ones.

Answer: The difference is ...

Câu 70: Find the sum of all even numbers in the list below:

342, 449, 230, 1887, 408, 7360, 1755

Answer: The sum is ...

Câu 71: Anna spent 472 dollars on food, 89 dollars on bus fares and saved 302 dollars. Tom had the same amount of money as Anna but he saved 38 more dollars than Anna. How much did he spend in all?

Answer: He spent dollars.

Câu 72: An MRT train left Kovan Station with 259 male and 678 female passengers. At Hougang Station, 588 passengers alighted and only 30 female passengers boarded the train. How many passengers were there in the train then?

Answer: passengers.

Câu 73: A fruit seller had 150 apples and 90 pears for sale. After selling some of them, he had 32 apples and 29 pears left. How many more apples than pears did he sell?

Answer: He sold more apples than pears.

Câu 74: Mary wanted to buy a washing machine for 651 dollars. She was short of 239 dollars. She haddollars.

Câu 75: Find the value of y such that $y - 305 = 545$.

Answer: $y =$

Câu 76: Tony is 12 years older than Jimmy. 5 years ago, Tony was 45 years old. Find their present total age.

Answer:

Câu 77: Find the value of y such that $768 - y = 545$.

Answer: $y = \dots$

Câu 78: There were 5256 people in a commune. After a year, the population increased by 79. One year later, it increased further by 71. How many people did the population of the commune increase by after 2 years?

Answer:people.

Câu 79: There were 5256 people in a commune. After a year, the population increased by 79. One year later, it increased further by 71. How many people are there in total after 2 years?

Answer:people.

Câu 80: Joyce saved 360 more dollars than Bobby. Carl saved 325 more dollars than Joyce. If Bobby saved 579 dollars, Carl would have saved ...dollars.

Câu 81: A table and a bed cost \$1350. A vacuum cleaner and a bed cost \$1228. If the table costs \$450, find the cost of the vacuum cleaner.

Answer: The vacuum cleaner costs \$.....

Câu 82: The number that is 4499 less than 80 hundreds is ...

Câu 83: The sum of 212 and 345 is ...

Câu 84: The sum of 3456 and 987 is ...

Câu 85: The value of y if $546 - y = 100$

Answer:

Câu 86: John spent \$3146. Lisa spent \$1069 more than John. How much did they spend altogether?

Answer: \$

Câu 87: What must be added to 3971 to make 8000?

Answer:

Câu 88: What must be added to 5431 to make 8768?

Answer:

Câu 89: Using all of the following digits: 5; 8; 0; 3 form the smallest odd 4 - digit number and the greatest even 4 - digit number and find their difference.

Answer:

Câu 90: Given the calculation:

$$\begin{array}{r} AB5 \\ + BB \\ \hline A8A \end{array}$$

What is A?

Answer: A is

Câu 91: If the sum of three consecutive natural numbers is less than 90, find the largest possible value of the largest natural number is

Câu 92: Simon travelled 1280km more than John. Ben travelled 1120km more than Simon. The three men travelled 6674km. What is the distance travelled by Simon?

Answer: The distance iskm.

Câu 93: Jenny, Mary and Anna have a total 390 stamps. Jenny has 39 stamps more than Anna and Anna has 45 stamps more than Mary. How stamps does Jenny have?

Jenny has stamps.

Câu 94: Find $A = 2022 \times 20212021 - 2021 \times 20222022$

Answer: $A = \dots\dots\dots$

Câu 95: The difference between the sum of all odd 5 -digit numbers and the sum of all even 5 – digit numbers is.....

Câu 96: The sum of the first 10 odd numbers is

Câu 97: Find the sum of 50 consecutive odd numbers such that the largest odd number in the sequence is 101?

Answer:

Câu 98: Fill in the blank: $7000 - (100 + 2000) = \dots\dots\dots$

Câu 99: Find x, such that: $454\ 545 + x = 545\ 545$

Answer: $x = \dots\dots\dots$

Câu 100: Fill in the blank: $400\ 506 = 500 + 6 + \dots\dots\dots$

Câu 101: Fill in the blank: $38765 - 4562 = \dots\dots - 8720$

Câu 102: The value of x such that $x - 7793 = 2341$

Answer: $x = \dots\dots\dots$

Câu 103: Alina thinks of a number. She multiplies it by 8. Then she subtracts 8. Her answer is 19192. What was the number Alina started with?

a/ 1500

b/ 1200

c/ 2400

d/ 2500

Câu 104: Sum of 36; 37 and 38 is

Câu 105: Eight similar pens and 3 similar books cost 324 dollars. If each book costs 36 dollars then one pen costs ... dollars.

Câu 106: Lan has 3 notebooks, her mother gives her 4 notebooks more. How many notebooks does she have altogether?

Answer: notebooks.

Câu 107: The value of the expression $A = 35284 + 12\,543 - 35\,284$ is

Câu 108: Emma now has \$42. She earned \$18 babysitting and she received \$5 for her allowance. How much money did she have originally?

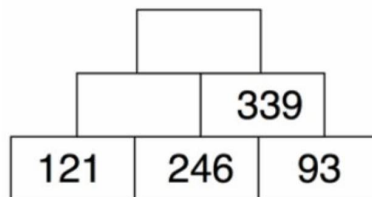
a/ \$23

b/ \$28

c/ \$20

d/ \$19

Câu 109: Below is an addition pyramid.



To find the number in a block, add the numbers in the two blocks below it. Find the missing number on top of this addition pyramid.

Answer:

Câu 110: Calculate: $7 + 10 + 13 + 16 + \dots + 277 = \dots$

Câu 111: The sum of six consecutive odd numbers is 900. Find the smallest number .

Answer: The smallest number is

Câu 112: The sum of three consecutive even numbers is 384. Find the smallest number .

Answer: The smallest number is

Câu 113: If $a - b = 3$ then $\overline{ab} - \overline{ba} = \dots$

Câu 114: Bala is 45 years old. His wife is 8 years younger than him. How old his wife be in 15 year's time?

Answer:

Câu 115: Andy and Larry went shopping. Andy spent \$2999 on a hi-fi system and \$1699 more than Larry. How much did they spend altogether?

Answer: \$.....

Câu 116: Joanne is 28 years older than Melvin. Mabel is 16 years younger than Joanne. If Mabel is 43 years old, find the total age of them.

Answer:years old.

Câu 117: If $y - (145 + 56) = 121$, then $y = \dots$

Câu 118: Mr Tan is 35 years older than his son and Mrs Tan is 8 years younger than Mr Tan. 10 years ago, his son was 17 years old. Find the total age of them now.

Answer:years old

Câu 119: In a 4-digit number, the ones digit is the possible largest number, the hundreds digit is the smallest odd number and the tens digit is 1 more than the hundreds digit. The thousands digit is the sum of the hundreds and the tens digit. Find the number.
Answer: The number is

Câu 120: Given the calculation:

$$\begin{array}{r} AB3 \\ + 4A2 \\ \hline CCA \end{array}$$

What is B?

Answer: B is

Câu 121: Calculate: $9352 - 2862 = \dots$

Câu 122: The sum of two numbers is 145 978. If one numbers is 10 256. What is the other number?

Answer: It is.....

Câu 123. Calculate: $60\ 376 - 25\ 567 = \dots$

Câu 124: The number of the greatest 5-digit number and X is 104275. The value of X is

a/ 4275 b/ 5124 c/ 4267 d/ 4276

Câu 125. Calculate: $50\ 376 - 23\ 567 = \dots$

Điền 26809

Câu 126: Calculate: $6723 - 2195 = \dots$

a/ 4285 b/ 4582 c/ 4258 d/ 4528

Câu 127: Find the value of x such that: $x + 1606 = 2357$

a/ 761 b/ 751 c/ 715 d/ 716

Câu 128: What number could you add to 1045 to make 2023?

Answer:

Câu 129: What is the missing number in the blank?

$$34\ 216 + \dots = 100\ 000$$

Câu 130: What is the missing number in the blank?

$$34\ 216 - \dots = 10\ 000$$

Câu 131: The difference of the smallest distinct 7 – digit number and the largest 5 – digit number is.....

Câu 132: Four numbers: 7922, 3896, 7897, 3893 are on a board. What is the difference between the largest odd number and the smallest even number?

Answer: The difference is

Câu 133: What is the missing number?

$$2734 + \dots = 5360$$

Câu 134: What is the missing number? $2734 + \dots = 8375$

Câu 135: The value of $6132 + 1584$ is

Câu 136: The value of $7142 + 2284$ is

Câu 137: Calculate: $3512 + 4231 = \dots$

Câu 138: Calculate: $4712 + 2131 = \dots$

Câu 139: Find the difference between 10 thousands and 736 tens.

Answer: The difference is ...

Câu 140: John spent \$3146. Lisa spent \$1069 more than John. How much did they spend altogether?

Answer: \$

Câu 141: What must be added to 3971 to make 8000?

Answer:

Câu 142: What must be added to 5431 to make 8768?

Answer:

Câu 143: The number that is 4499 less than 80 hundreds is ...

Câu 144: The sum of 212 and 345 is ...

Câu 145: Emma now has \$35. She earned \$15 babysitting and she received \$5 for her allowance. How much money did she have originally?

a/ \$17

b/ \$18

c/ \$20

d/ \$15

Lưu ý: Năm nay, mỗi tỉnh có thể thay đổi chủ điểm và thay đổi câu hỏi ôn tập. Đặc biệt, gần thi cấp Quận/ Huyện cô Trang bổ sung thêm câu hỏi ôn thêm. Các bậc PH, GV có thể liên hệ trực tiếp cô Trang: 0948.228.325 (Zalo) để biết thêm thông tin chi tiết.

Đăng ký bộ đề ôn thi đặc biệt Violympic Toán – Toán Tiếng Anh – Tiếng Việt lớp 4 Cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 sắp tới // Bộ đề mới nhất ôn thi Đấu trường Vioedu lớp 4 Vòng chung kết cấp Trường, Huyện, Tỉnh năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 14 chủ điểm ôn thi Trạng Nguyên TV lớp 4 cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 4 chủ Đề ôn thi TIMO – HKIMO lớp 4 // Tuyển tập 18 chuyên đề ôn thi Toán quốc tế khối 4 + 5 // Tuyển tập bộ đề thi Toán Titan VTMO – VMTC lớp 4 – Bộ đề ôn thi Toán Kangaroo lớp 4 // Tuyển tập 24 chuyên đề bồi dưỡng Toán 4 // Để tránh nhầm lẫn và mạo danh vui lòng liên hệ đặt mua tài liệu trực tiếp Tel - Zalo: 0948.228.325 (Cô Trang Toán IQ) - 0919.281.916 (Thầy Thích). Ngoài ra, chúng tôi còn có các bộ đề cho các khối 1-2-3-4-5-6-7 ôn cho năm nay. Nghiêm cấm các hành vi sao chép, chia sẻ, bán lại tài liệu!

Quét mã QR để đặt mua tài liệu:



ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VCK CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- **Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:**



Chủ điểm 3: Second, century

Câu 1: The number of seconds in a day is

Câu 2: The number of days in the first year of the 21st century isdays

Câu 3: The 20th century starts in 1901. It ends in ...

Câu 4: The 21st century starts in 2001. It ends in ...

Câu 5: How many years are there in 4 centuries?

Answer:.....

Câu 6: Convert: $\frac{1}{2}$ century = ... years.

Câu 7: Convert: $\frac{1}{2}$ day = seconds

Câu 8: Fill suitable number in the blank.

2 minutes =seconds

Câu 9: Convert: $\frac{1}{5}$ century = ... years.

Câu 10: Convert: $\frac{1}{4}$ day = ... hours.

Câu 11: Convert: $\frac{1}{3}$ day = ... hours.

Câu 12: Fill suitable number in the blank.

7 minutes 50 seconds = seconds

Câu 13: Fill suitable number in the blank.

One minute = seconds

Câu 14: Fill suitable number in the blank.

..... years = $\frac{1}{10}$ century

Câu 15: Fill suitable number in the blank.

..... hundred years = Five centuries

Câu 16: Fill suitable number in the blank.

6 minutes = seconds

Câu 17: Fill (> ; < ; =) in the blank:

203 seconds \times 5 16 minutes 55 seconds

Câu 18: Fill (> ; < ; =) in the blank:

1 hour 8 seconds 55 minutes and 300 seconds

Câu 19: In 1980, on the occasion of his 600th birthday, Nguyen Trai was recognized by UNESCO as a world cultural celebrity. Which century was he born?

a/ 19th century b/ 14th century c/ 20th century d/ 13rd century

Câu 20: How many seconds are there in 1 hour?

a/ 7200 seconds b/ 3600 seconds c/ 360 seconds d/ 720 seconds

Câu 21: How many seconds are there in 5 minutes 10 seconds?

a/ 300 seconds b/ 160 seconds c/ 150 seconds d/ 310 seconds

Câu 22: Compare by using the symbols >, < and = .

3 minutes 45 seconds 345 seconds

Câu 23: Nathan was born in 2010. Hubert is 10 years older than Nathan. In which century was Hubert born?

a/ XXII b/ XX c/ XXI d/ XIX

Câu 24: The Trinh – Nguyen war lasted 45 years (1627 – 1672), in which century?

a/ XIX b/ XVII c/ XVI d/ XVIII

Câu 25: Mai's grandfather was born in 1954. Mai is 50 years younger than her grandfather. In which century was Mai born?

a/ XX b/ XXI c/ XIX d/ XXII

Câu 26: In a century how many months are there?

a/ 120 b/ 1200 c/ 12 d/ 12000

Câu 27: How many seconds are there in 4 minutes 25 seconds?

a/ 265 seconds b/ 240 seconds c/ 225 seconds d/ 285 seconds

Câu 28: How many seconds are there in 8 minutes 15 seconds?

a/ 655 seconds b/ 415 seconds c/ 435 seconds d/ 495 seconds

Câu 29: Fill in the blank.

There areyears in 4 centuries.

Câu 30: Mai's grandfather was born in 1945. Mai is 55 years younger than her grandfather. In which century was Mai born?

a/ XXII b/ XX c/ XIX d/ XXI

Câu 31: Nathan was born in 2012. Hebert is 10 years older than Nathan. In which century was Hebert born?

a/ XXII b/ XX c/ XXI d/ XIX

Câu 32: Compare by using the symbols >; < and =

200 seconds 3 minutes 40 seconds

Câu 33: How many years are there in 5 centuries?

Answer: There are years.

Câu 34: Which of the following is a sensible estimate for the length of a pop song?

a/ 3 minutes. b/ 3 hours. c/ 3 seconds. d/ 3 weeks.

Câu 35: Choose the correct answer.

2 minutes 37 seconds + 4 minutes 30 seconds = _____ minutes _____ - seconds

a/ 6 minutes 57 seconds. b/ 7 minutes 7 seconds.

c/ 6 minutes 7 seconds. d/ 7 minutes 67 seconds.

Câu 36: Compare by using the symbols >; < and =

540 seconds 8 minutes 40 seconds

Câu 37: The founding of the Communist Party of Viet Nam on 3 February 1930 was an important milestone in the Vietnamese history. In which century was the founding of the Communist Party of Viet Nam?

a/ XIX. b/ XVII. c/ XX. d/ XXI.

Câu 38: Choose the most sensible unit of time to finish the sentence:

I spent 2 _____ in the movie theater watching a movie.

a/ Minutes. b/ Hours.

Câu 39: Fill in the blank:

3 minutes 3 seconds = seconds

Câu 40: How many years are there in each centuries?

a/ 10. b/ 99. c/ 101. d/ 100

Câu 41: Fill suitable number in the blank:

2 centuries = years.

Câu 42: The 21st century is written in Roman numbers as:

- a/ XII. b/ XVII. c/ XXVI. d/ XXI.

Câu 43: Fill in the blank:

$$\frac{2}{3} \text{ minutes} - \frac{1}{5} \text{ minutes} = \dots\dots\dots \text{ seconds.}$$

Câu 44: In 2009, a group of French scientists produced a bottle made of a very resistant plastic material. The creators said that bottle has lifespan of 4 centuries. According to this information, in what year will the bottle's lifespan end?

- a/ 2409 b/ 2009 c/ 2309 d/ 2439

Câu 45: There areyears in 6 decades.

Câu 46: Mike went skiing with his family in 1997. It was a long time before everyone had vacations at the same time again, so they were not able to go skiing together again until 2002. How much time passed between both trip?

- a/ 5 years. b/ 8 years. c/ 6 years. d/ 7 years.

Lưu ý: Năm nay, mỗi tỉnh có thể thay đổi chủ điểm và thay đổi câu hỏi ôn tập. Đặc biệt, gần thi cấp Quận/ Huyện cô Trang bổ sung thêm câu hỏi ôn thêm. Các bậc PH, GV có thể liên hệ trực tiếp cô Trang: 0948.228.325 (Zalo) để biết thêm thông tin chi tiết.

Đăng ký bộ đề ôn thi đặc biệt Violympic Toán – Toán Tiếng Anh – Tiếng Việt lớp 4 Cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 sắp tới // Bộ đề mới nhất ôn thi Đấu trường Vioedu lớp 4 Vòng chung kết cấp Trường, Huyện, Tỉnh năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 14 chủ điểm ôn thi Trạng Nguyên TV lớp 4 cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 4 chủ Đề ôn thi TIMO – HKIMO lớp 4 // Tuyển tập 18 chuyên đề ôn thi Toán quốc tế khối 4 + 5 // Tuyển tập bộ đề thi Toán Titan VTMO – VMTC lớp 4 – Bộ đề ôn thi Toán Kangaroo lớp 4 // Tuyển tập 24 chuyên đề bồi dưỡng Toán 4 // Để tránh nhầm lẫn và mạo danh vui lòng liên hệ đặt mua tài liệu trực tiếp Tel - Zalo: 0948.228.325 (Cô Trang Toán IQ) - 0919.281.916 (Thầy Thích). Ngoài ra, chúng tôi còn có các bộ đề cho các khối 1-2-3-4-5-6-7 ôn cho năm nay. Nghiêm cấm các hành vi sao chép, chia sẻ, bán lại tài liệu!

Quét mã QR để đặt mua tài liệu:



ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VKC CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:



Chủ điểm 4: Properties of addition

Câu 1: Choose the correct answer.

Identify the property: $18 + 0 = 18$

- A. Identity B. Associative C. Commutative D. Parentheses

Câu 2: Choose the correct answer.

Which number sentence demonstrates the Associative Property of Addition?

- A. $3 + (4 + 9) = (3 + 4) + 9$ B. $14 + 5 = 5 + 14$
C. $16 + 0 = 16$ D. $12 + 4 = 8 + 8$

Câu 3: Choose the correct answer.

What is the additive element of a number?

- A. 1 B. 0 C. 3 D. 2

Câu 4: Fill in the blank with a suitable number.

$$8336 + \dots = 8336$$

Câu 5: Fill in the blank.

$$(22 + 32) + 25 = \dots + (22 + 32).$$

Câu 6: Choose the correct answer to fill in the blank.

You can group addends in different ways without changing the sum that is property of addition.

- A. associative B. commutative

Câu 7: Choose the correct answer.

Rewrite $(23 + 96) + 77 + 4$ using the associative property of addition.

- A. $(23 + 77) + (96 + 4)$ B. $(23 + 96) + (96 + 4)$
C. $(23 + 77) + (77 + 4)$ D. $(23 + 4) + (77 + 4)$

Câu 8: Choose the correct answer.

How can you group or order the addends in the equation below in a different way to get the same sum?

$$13 + (37 + 8) = 58$$

- A. $(13 + 37) + 8 = 58$ B. $13 + (8 + 37) = 58$
C. $(37 + 8) = (58 + 13)$ D. $(13 + 8) = (58 + 37)$

Câu 9: Choose the correct answer.

Which is an example of the identity property of addition?

- A. $a + 0 = a$ B. $a + (-a) = 0$ C. $a + b = b + a$ D. $a + a = 2a$

Câu 10: Choose the correct answer.

Which equation shows the associative property of addition?

- A. $(127 + 219) + 356 = 127 - (219 + 356)$
B. $(586 + 114) + 297 = 586 + (114 + 297)$
C. $284 + 182 = 182 + 284$
D. $1023 + 0 = 0 + 1023 = 1023$

Câu 11: Choose the correct answer.

Grouping addends in different ways to get the same sum.

$$56 + (12 + 27) = 95$$

- A. $56 + (12 + 27) = 95$ B. $56 + 12 = 27 + 95$
C. $(56 + 27) + 12 = 95$ D. $56 + 27 = 12 + 95$

Câu 12: Choose the correct answer.

Use the Commutative Property to find the total number of projects in Physical Science and Product Science.

Category	Number
Physical Science	26
Product Science	34
Environmental Science	29
Material Science	21

- A. $26 + 29 = 29 + 26 = 54$ B. $26 + 34 = 34 + 26 = 60$
C. $34 + 29 = 29 + 34 = 63$ D. $29 + 21 = 21 + 29 = 50$

Câu 13: Fill in the blank.

The sum of the first 8 odd numbers is

Câu 22: Which property of addition is shown by $272 + 0 = 272$?

- a/ Associative b/ Commutative c/ Identity d/ None of them

Câu 23: Which property of addition is shown by $(196 + 234) + 511 = 196 + (234 + 511)$?

- a/ Commutative b/ None of them c/ Associative d/ Identity

Câu 24: Find in the blanks using the commutative property of addition.

$$239 + 712 = \dots + \dots$$

- a/ $240 + 711$ b/ $951 + 0$ c/ $238 + 713$ d/ $712 + 239$

Câu 25: Commutative Property of Addition means:

- a/ The grouping of addends does not change the sum.
b/ The order of the numbers being added does not change the sum.
c/ When you add zero to any number, the sum is the number.

Câu 26: Fill in the blank with the correct number. $(a + 42) + 9 = a + (9 + \dots)$

Câu 27: Fill in the blank with the correct number. $(a + 28) + 2 = a + (28 + \dots)$

Câu 28: Calculate: $937 - (137 + 185) + 85 = \dots$

Câu 29: $56 + 87 = 87 + \dots$ The missing number is ...

Câu 30: $98 + 72 = 72 + \dots$ The missing number is ...

Câu 31: Find y such that: $(y + 1) + (y + 2) + (y + 3) = 12$

Answer:

Câu 32. Fill the suitable number that makes this addition sentence true

$$343 + 845 + \square + 904 = 845 + 343 + 88 + 904$$

Answer:

Câu 33. Fill the suitable number that makes this addition sentence true

$$343 + 845 + \square + 904 = 845 + 343 + 75 + 904$$

Answer:

Câu 34: If $(y + 1) + (y + 2) + (y + 3) + \dots + (y + 9) = 90$ then $y = \dots$

Câu 35: If $(y + 1) + (y + 2) + (y + 3) + (y + 4) + (y + 5) = 50$ then $y = \dots$

Câu 36: What is the value of x if $1 + 2 + 3 + \dots + x + (x + 1) = 1275$?

- a/ 50 b/ 52 c/ 51 d/ 49

Câu 37: If the average of y ; $y + 2$ and $y + 4$ is 12. Then $y = \dots$

Câu 38: Compare: $A = 10 + 32 + 54 + 76 + 98$

$$\text{and } B = 54 + 90 + 36 + 12 + 78.$$

Answer:

Câu 39: Fill in the blank with the correct number.

$$(13 + 54) + 26 = 13 + (54 + \dots)$$

Câu 40: Jack ate x bananas and y apples. Peter ate y strawberries and x apples. Who ate more food items?

- a/ Non – comparable
- b/ Jack ate more than Peter
- c/ Jack and Peter ate the same food items
- d/ Jack ate less than Peter.

Câu 41: What is the value of the expression below?

$$570 - 225 - 167 + 67$$

Answer:

Câu 42: If $124 + (513 + 247) = 884$, then $(124 + 513) + 247 = \dots\dots$

Câu 43: Fill in the missing numbers using the associative property of addition.

$$(20 + 284) + 76 = \dots\dots + (284 + 76)$$

Lưu ý: Năm nay, mỗi tỉnh có thể thay đổi chủ điểm và thay đổi câu hỏi ôn tập. Đặc biệt, gần thi cấp Quận/ Huyện cô Trang bổ sung thêm câu hỏi ôn thêm. Các bậc PH, GV có thể liên hệ trực tiếp cô Trang: 0948.228.325 (Zalo) để biết thêm thông tin chi tiết.

Đăng ký bộ đề ôn thi đặc biệt Violympic Toán – Toán Tiếng Anh – Tiếng Việt lớp 4 Cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 sắp tới // Bộ đề mới nhất ôn thi Đấu trường Vioedu lớp 4 Vòng chung kết cấp Trường, Huyện, Tỉnh năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 14 chủ điểm ôn thi Trạng Nguyên TV lớp 4 cấp Tỉnh – Quốc gia năm 2024 – 2025 // Tuyển tập 4 chủ Đề ôn thi TIMO – HKIMO lớp 4 // Tuyển tập 18 chuyên đề ôn thi Toán quốc tế khối 4 + 5 // Tuyển tập bộ đề thi Toán Titan VTMO – VMTC lớp 4 – Bộ đề ôn thi Toán Kangaroo lớp 4 // Tuyển tập 24 chuyên đề bồi dưỡng Toán 4 // Để tránh nhầm lẫn và mạo danh vui lòng liên hệ đặt mua tài liệu trực tiếp Tel - Zalo: 0948.228.325 (Cô Trang Toán IQ) - 0919.281.916 (Thầy Thích). Ngoài ra, chúng tôi còn có các bộ đề cho các khối 1-2-3-4-5-6-7 ôn cho năm nay. Nghiêm cấm các hành vi sao chép, chia sẻ, bán lại tài liệu!

Quét mã QR để đặt mua tài liệu:



ĐỀ ÔN THI ĐẶC BIỆT VIOLYMPIC TOÁN – TOÁN TA – TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP TỈNH – QUỐC GIA NĂM 2024 – 2025
ĐỀ ÔN THI ĐẤU TRƯỜNG VIOEDU LỚP 4 CÁC VÒNG SƠ LOẠI VÀ VKC CẤP TRƯỜNG – HUYỆN – TỈNH NĂM 2024 – 2025
TUYỂN TẬP 14 CHỦ ĐỀ ÔN THI TRẠNG NGUYÊN TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP HUYỆN TỈNH NĂM 2024 - 2025

(Có đáp án)

TUYỂN TẬP 310 CÂU ÔN THI VIOEDU TIẾNG VIỆT LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 24 CHUYÊN ĐỀ BỒI DƯỠNG TOÁN 4 VÀ ĐỀ ÔN TOÁN TIMO – HKIMO – KANGAROO – VTMO – VMTC 4

TUYỂN TẬP 13 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

TUYỂN TẬP 5 CHỦ ĐỀ ÔN THI VIOEDU TOÁN TA LỚP 4 CẤP QUẬN/ HUYỆN NĂM HỌC 2024 – 2025

Hỗ trợ tư vấn học tập và đặt mua tài liệu vui lòng liên hệ trực tiếp:

- Tel – Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)
- Email: hoctoancotrang@gmail.com
- Website: www.ToanIQ.com
- **Quét mã QR hỗ trợ tư vấn và đặt mua tài liệu:**



Chủ điểm 5: Find the numbers if their sum and difference are given

Câu 1: The difference of two numbers is 165 and their sum is 473. The bigger number is

...

Câu 2: The difference of two numbers is 245 and their sum is 733. The bigger number is

...

Câu 3: If $a + b = 279$, $a < b$ and there are 13 odd numbers between a and b . Then the value of a is ...

Câu 4: Find the greatest possible value of a such that a and b are two natural numbers, $a - b = 10$ and the sum of a and b is a two – digit number.

$a/ 54$

$b/ 45$

$c/ 18$

$d/ 9$

Câu 5: If $A + B + C = 17$ and $A + B - C = 7$ then the average of A and B is ...

Câu 6: If $A - B = 16$ and the average of A and B is 12 then $B = \dots$

Câu 7: If $A - B = 8$ and the average of A and B is 7 then $A = \dots$

Câu 8: Half of the perimeter of a rectangle is 18cm. The length is 4cm longer than the width. What is its area?

Answer: Its area is $\dots \text{cm}^2$

Câu 9: Half of the perimeter of a rectangle is 12cm. The length is 4cm longer than the width. What is its area?

Answer: Its area is $\dots \text{cm}^2$

Câu 10: The sum of the ages of two siblings is 26. The younger sister is 6 years younger than the older sister. How old is the younger sister?

Answer:

Câu 11: Class 4A and 4B plant 800 trees altogether. 4A plants 70 more trees than B. How many trees does each of the two classes plant?

Answer:

Câu 12: Class 4A and 4B plant 600 trees altogether. 4A plants 50 less trees than B. How many trees does each of the two classes plant?

Answer:

Câu 13: Class 4A and 4B plant 800 trees altogether. 4A plants 70 less trees than B. How many trees does each of the two classes plant?

Answer:

Câu 14: Two factories produce 1200 products. The first factory produces 120 less products than the second factory. How many products does the first factory produce?

Answer:

Câu 15: Class 4A and 4B plant 600 trees altogether. 4A plants 50 more trees than B. How many trees does each of the two classes plant?

Answer:

Câu 16: The sum of two numbers is 372 and their difference is 102. The smaller number is ...

Câu 17: There are 30 apples in a basket. There are 10 more green apples than red apples. How many of green apples are there?

Answer: There are green apples.

Câu 18: Mina is thinking of two numbers. Their difference is 35 and their sum is 45. What are the numbers?

a/ 32 and 13 b/ 35 and 10 c/ 40 and 5 d/ 42 and 7

Câu 19: There are 36 students in a class. The number of boys is 8 more than the number of girls. How many girls are there in the class?

Answer: There aregirls in the class.

Câu 20: There are 28 students in a class. The number of boys is 4 more than the number of girls. How many girls are there in the class?

Answer: There aregirls in the class.

Câu 21: If $A - B = 8$ and the average of A and B is 7 then $A = \dots$

Câu 22: If $A - B = 16$ and the average of A and B is 12 then $B = \dots$

Câu 23: The perimeter of a rectangle is 32cm. The length is 4cm longer than the width. What is its area?

Answer: Its area is ... cm^2

Câu 24: The sum of the ages of the mother and her son is 60. The mother is 38 years older than her son. How old is the mother?

Answer: The mother isyears old.

Câu 25: There are 42 students in a class. The number of boys is 6 more than the number of girls. How many boys are there in the class?

Answer: There areboys in the class.

Câu 26: The sum of the ages of the father and his son is 58. The father is 38 years older than his son. How old is the father?

Answer: The father is ... years old.

Câu 27. The sum of two numbers is 690 and their difference is 660. The larger number is

Câu 28. The sum of two numbers is 283 and their difference is 165. The smaller number is

Câu 29. The average of two consecutive even numbers is 683.

The smaller number is:

Câu 30: There were 348 people attended Family Day at the beach. There were 248 less children than adults. There were 12 less women than men. How many men were there?

Answer:

Câu 31: If $a + b = 279$, $a < b$ and there are 16 even numbers between a and b . Then the value of b is...

Câu 32: The birthdays of two sisters are on the same day. The elder sister is 4 years older than the younger sister. When the sum of their ages reaches 50 years, how old is the younger sister?

a/12

b/20

c/ 23

d/ 2

Lưu ý: Năm nay, mỗi tỉnh có thể thay đổi chủ điểm và thay đổi câu hỏi ôn tập. Đặc biệt, gần thi cấp Quận/ Huyện cô Trang bổ sung thêm câu hỏi ôn thêm. Các bậc PH, GV có thể liên hệ trực tiếp cô Trang: 0948.228.325 (Zalo) để biết thêm thông tin chi tiết.

Câu 33: If $a + b = 279$, $a < b$ and there are 16 odd numbers between a and b . Then the value of a is ...

Câu 34: The sum of two numbers is 124 and their difference is 36. What is the value of the larger number?

Answer:

Câu 35: The sum of two numbers is 3429 and their difference is 1397. Find the smaller number.

Answer: The smaller number is ...

Câu 36: If the sum of two numbers is 3756 and their difference is 1864 then the smaller number is

a/ 1712 b/ 2810 c/ 946 d/ 2044

Câu 37: The sum of two numbers is 326 and their difference is 12. What is the smaller number?

Answer: The smaller number is...

Câu 38: The sum of two numbers is 769 and their difference is 131. What is the greater number?

Answer: The greater number is...

Câu 39: The sum of An's sister's age and An is 45 years old. An's sister is 11 years older than An. How old is An's sister?

Answer:

Câu 40: The sum of two numbers is 156 and their difference is 12. What is the smaller number?

Answer:

Câu 41: The sum of two numbers is 769 and their difference is 131. What is the greater number?

Answer: The greater number is...

Câu 42: If the sum of two numbers is 3756 and their difference is 1864 then the smaller number is...

Câu 43: The sum of An's sister's age and An is 35 years old. An's sister is 11 years older than An. How old is An's sister?

Answer:

Câu 44: Jack and John collect stamps. Jack has 15 more stamps than John. Together they have 135 stamps. How many stamps does Jack have?

a/ 75 b/ 70 c/ 65 d/ 60

Câu 45: Jack and John collect stamps. Jack has 30 more stamps than John. Together they have 158 stamps. How many stamps does John have?

a/ 74 b/ 84 c/ 64 d/ 94

Câu 46: Jack and John collect stamps. Jack has 34 fewer stamps than John. Together they have 100 stamps. How many stamps does Jack have?

a/ 68 b/ 33 c/ 34 d/ 64

Câu 47: Jack and John collect stamps. Jack has 49 fewer stamps than John. Together they have 95 stamps. How many stamps does John have?

a/ 23 b/ 82 c/ 33 d/ 72

Câu 48: The sum of two numbers is 200 000 and their difference is 2000. What is the larger number?

Answer:

Câu 49: The sum of two numbers is 10 000 and their difference is 5000. What is the smaller number?

Answer:

Câu 50: The number of yellow and green marbles in total is 61. There are 11 green marbles more than the yellow ones. The number of yellow marbles is:

a/ 18 b/ 50 c/ 25 d/ 36

Câu 51: The perimeter of a rectangle is 112m. The width of the rectangle is 8m less than its length. The width of the rectangle is

a/ 24 meters b/ 36 meters c/ 40 meters d/ 32 meters

Câu 52: The perimeter of a rectangle is 112m. The width of the rectangle is 8m less than its length. The length of the rectangle is

a/ 24 meters b/ 36 meters c/ 40 meters d/ 32 meters

Câu 53: In a two – digit number, the sum and difference of its digits is 3. What is the number?

Answer:

Câu 54: If $A + B + C = 43$ and $A + B - C = 17$ then the average of A and B is ...

Câu 55: The sum of two numbers is 326 and their difference is 12. What is the greater number?

Answer: The greater number is...

Câu 56: Fill suitable number in the blank.

The number \overline{ab} if $b - a = 1$; $a + b = 13$.

Answer: $\overline{ab} = \dots\dots\dots$

Câu 57: Fill suitable number in the blank.

The sum of two consecutive odd numbers is 324. The bigger number is

Câu 58: Fill suitable number in the blank.

The sum of two consecutive numbers is 179. What is the greater number?

Answer: The greater number is

Câu 59: Fill suitable number in the blank.

The sum of two consecutive even numbers is 694. What is the smaller number?

Answer: The smaller number is

Câu 60: Fill suitable number in the blank.

The sum of two consecutive even numbers is 914. What is the greater number?

Answer: The greater number is

Câu 61: Fill suitable number in the blank.

The sum of two consecutive numbers is 151. What is the greater number?

Answer: The greater number is

Câu 62: Fill suitable number in the blank.

A number consists of three digits of which the middle one is five and the sum of the other digits is 9. The number formed by interchanging the first and third digits is more than the original number by 297. Find the number.

Answer: The number is

Câu 63: Fill suitable number in the blank.

The number \overline{ab} if $a - b = 6$; $a + b = 8$.

Answer: $\overline{ab} = \dots\dots\dots$

Câu 64: Choose the correct answer.

The perimeter of a rectangle is 132 meters. The width of the rectangle is 10 meters less than its length. The width of the rectangle is:

- A. 30 meters B. 38 meters C. 28 meters D. 36 meters

Lời ngỏ,

Các tài liệu em gửi là công sức, trí tuệ của đội ngũ các Thầy cô giáo bên ToanIQ.com đã biên soạn và tổng hợp với mục đích giúp các em học sinh học tập bổ trợ kiến thức và Ôn thi chứ không cam kết bất kì điều gì về trúng bao nhiêu %, do đó rất mong các bậc PH và các Thầy cô giáo hãy tôn trọng và dùng đúng mục đích trong giảng dạy cho các con, không chia sẻ (group zalo, facebook, ...) và nghiêm cấm tất cả các hình thức sao chép và bán lại các tài liệu.

Hình thức bán lại tài liệu (có thể núp bóng dưới hình thức share chung phí và bán lại cho nhiều người và mạo danh tên của các thầy cô giáo trong trung tâm) gây ảnh hưởng lớn đến đạo đức, tư cách của người giáo viên giảng dạy cho các em học sinh, cho các con. Do đó, chúng ta cần lên án và tẩy chay về hành động này.

Chúng tôi không có ủy quyền cho bất kì ai hay cộng tác viên nào bán tài liệu ngoài Cô Trang: 0948.228.325 và cô Cúc: 0936.128.126. Tránh sự nhầm lẫn đáng tiếc, em sử dụng duy nhất một số điện thoại và zalo: 0948.228.325 (em Trang) và các tài khoản chuyển bắt buộc theo tên của Thầy “Đoàn Xa Thích” quản lí bên em. Tất cả các thông tin chuyển khoản không phải tên Thầy “Đoàn Xa Thích” thì đều là giả danh và núp bóng bán lại tài liệu.

Lưu ý: Nếu PH, GV nào phát tán tài liệu thì chúng tôi sẽ thu hồi, không hoàn lại phí, không hỗ trợ giải đáp, chặn mọi tài khoản và đặc biệt không được cập nhật tài liệu mới trong quá trình ôn thi!

Thay mặt trung tâm, Em Trang cảm ơn các bậc PH và các Thầy cô giáo đã tin tưởng và đồng hành cùng trung tâm!

Trong quá trình các con học tập cần hỗ trợ giải đáp các bậc PH vui lòng liên hệ trực tiếp cô Trang theo số máy: 0948.228.325 (Zalo) hoặc Thầy Thích theo số máy: 0919.281.916 (Zalo).

Học Toán Cô Trang,

Cung cấp tài liệu luyện thi từ cơ bản đến nâng cao theo chuyên đề - Đề thi - Toán Phát triển tư duy
Luyện thi Violympic - MYTS - Toán quốc tế (SASMO - IMAS - KANGAROO) ,.....

Hỗ trợ giải đáp Toán Tiểu học - tư vấn và liên hệ đặt mua tài liệu:

- Tel - Zalo: **0948.228.325** (Cô Trang)

- Website: <http://www.nguyentrangmath.com> - www.ToanIQ.com

- Facebook: <https://www.facebook.com/hoctoancotrang>