

Họ và tên:

Lớp:

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ 1 – ĐỀ 11

Môn: Toán – Lớp 4

Bộ sách: Chân trời sáng tạo

Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM

(Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

Câu 1. Dãy số gồm 3 số chẵn liên tiếp là:

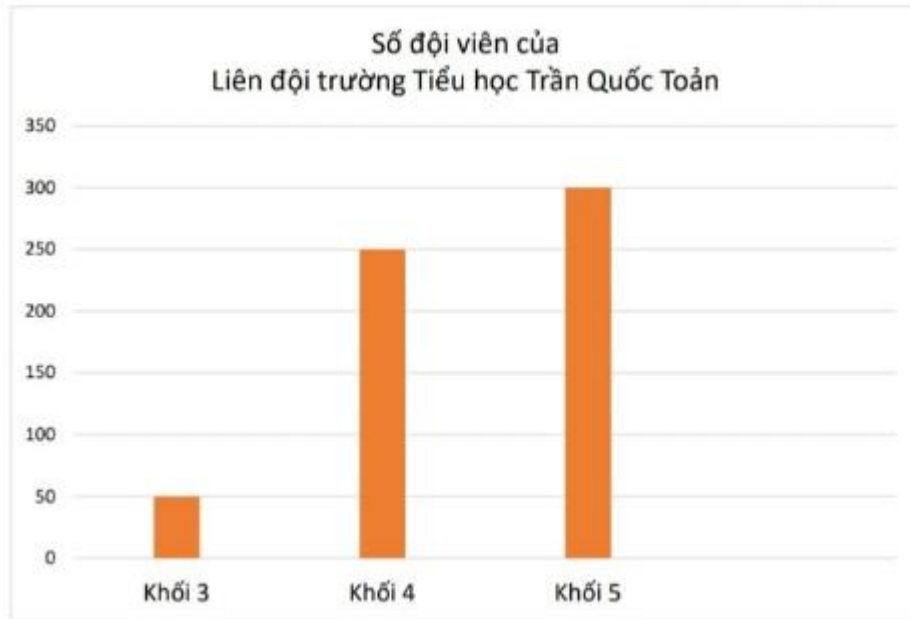
- A. 100 ; 101 ; 103 B. 210 ; 220 ; 230
C. 199 ; 200 ; 201 D. 896 ; 898 ; 900

Câu 2. Giá trị của biểu thức $(m + 5) \times 4$ với $m = 28$ là

- A. 100 B. 120 C. 123 D. 132

Câu 3. Số thích hợp điền vào chỗ chấm trong biểu thức $10 \times 250 = 250 \times \dots$ là:

- A. 1 B. 10 C. 25 D. 250

Câu 4. Cho biểu đồ sau:

Cả ba khối có tổng số đội viên là:

- A. 600 B. 300 C. 900 D. 550

Câu 5. Số thích hợp điền vào chỗ chấm $5m^2 200 \text{ cm}^2 = \dots \text{ cm}^2$ là:

- A. 5 200 B. 5 020 C. 50 200 D. 52 000

Câu 6. Tuổi trung bình của các cầu thủ đội bóng chuyên (có 6 người) là 21 tuổi. Nếu không tính đội trưởng thì tuổi trung bình của 5 cầu thủ còn lại là 20 tuổi.

Vậy tuổi của đội trưởng là bao nhiêu tuổi?

- A. 25 B. 26 C. 27 D. 28

II. TỰ LUẬN**Câu 1.** Đặt tính rồi tính

$52\ 475 + 24\ 471$

.....

.....

.....

$63\ 178 - 11\ 478$

.....

.....

.....

$41\ 255 \times 6$

.....

.....

.....

$74\ 121 : 3$

.....

.....

.....

Câu 2. Tính bằng cách thuận tiện

$385 + 127 + 215 + 273$

.....

.....

$25 \times 8 \times 125 \times 4$

.....

.....

$430 \times 5 + 570 \times 5$

.....

.....

$9 \times 168 - 68 \times 9$

.....

.....

Câu 3: Một trại nuôi gà ngày đầu bán được 3 756 con gà, ngày thứ hai bán ít hơn ngày đầu 2 504 con gà, ngày thứ ba bán bằng tổng hai ngày đầu. Hỏi cả ba ngày bán được bao nhiêu con gà?

.....

.....

.....

.....

Câu 4. Có 380 viên gạch thì lát được 5 phòng học như nhau. Hỏi muốn lát 3 phòng học như thế cần bao nhiêu viên gạch cùng loại đó ?

.....

.....

.....

.....