

Họ và tên:

Lớp:

TOÁN LỚP 4 - ĐỀ ÔN LUYỆN HÈ (4)

Phần I. Trắc nghiệm

Câu 1. Một cửa hàng bán được 9 kg gạo nếp và 3 kg gạo tẻ. Biết giá mỗi kg gạo nếp là 6000 đồng, giá mỗi kg gạo tẻ là 5000 đồng. Hỏi cửa hàng thu được tất cả bao nhiêu tiền?

- A. 39000 đồng B. 15000 đồng C. 132000 đồng D. 69000 đồng

Câu 2. Cho một góc có số đo là 176° . Hỏi đó là loại góc nào?

- A. Góc vuông B. Góc nhọn C. Góc bẹt D. Góc tù

Câu 3. Ba bạn An, Bình và Cường có ba mảnh vườn. Diện tích của Mảnh vườn của Cường là 500 dm^2 , Mảnh vườn của Bình là 8000000 mm^2 và Mảnh vườn của An là 11 m^2 . Hỏi trong ba mảnh vườn đó, mảnh vườn nào có diện tích lớn nhất?

- A. Cả ba mảnh vườn có diện tích bằng nhau. B. Mảnh vườn của Cường
C. Mảnh vườn của An D. Mảnh vườn của Bình

600 giây = ? phút

- A. 36000 B. 10 C. 540 D. 600

Câu 5. Hỏi năm 1100 thuộc thế kỉ nào?

- A. XI B. IX C. XII D. X

Câu 6. 20 phút 1 giây = ? giây

- A. 2001 B. 1201 C. 1200 D. 1260

Câu 7. Điền số thích hợp vào chỗ chấm: $70 \text{ cm}^2 = \dots \text{ mm}^2$?

- A. 700 B. 7000 C. 70000 D. 0,7

Câu 8. Cho biểu thức $485 + 848 + 115$. Để tính bằng cách thuận tiện, ta nên thực hiện phép tính nào trước?

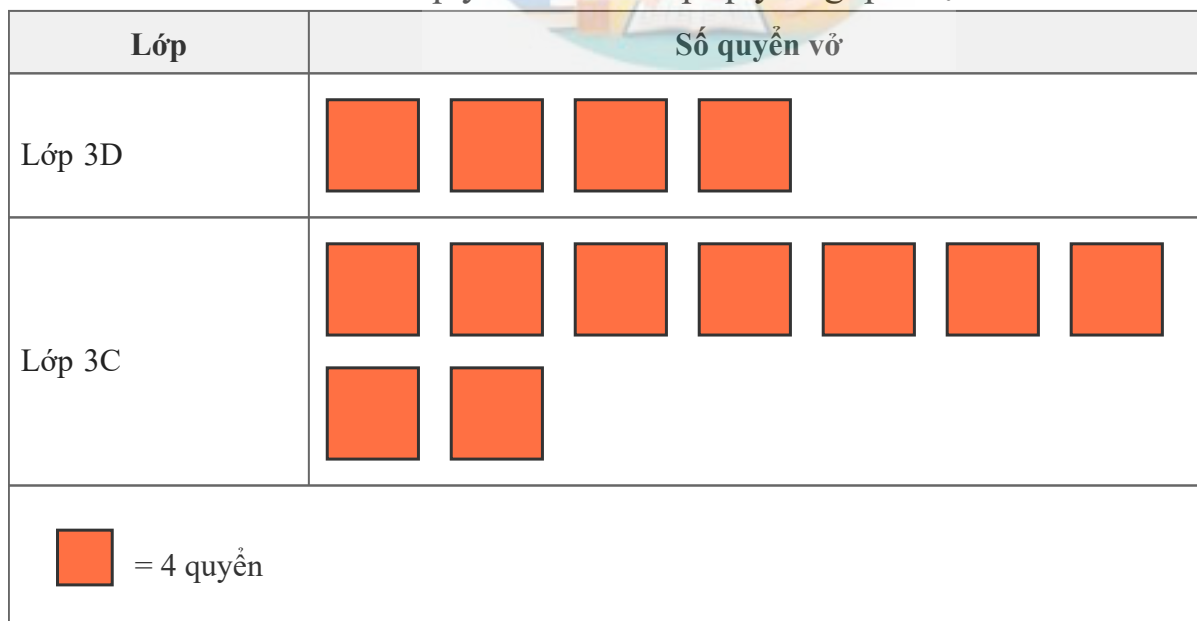
- A. $848 + 115$ B. $485 + 848$ C. $485 + 115$ D. $485 + 848 + 115$

Câu 9. Giá của một chiếc bút là 9392 đồng. Hỏi mua 7 chiếc bút như vậy hết tất cả bao nhiêu đồng?

- A. 1341 đồng B. 65744 đồng C. 9399 đồng D. 65724 đồng

Câu 10. Biểu đồ cho biết số quyển vở 2 lớp đã quyên góp được.

Biểu đồ số quyển vở các lớp quyên góp được



Hỏi tất cả các lớp quyên góp được bao nhiêu quyển?

- A. 52 B. 40 C. 36 D. 13

Câu 11. Cho hai biểu thức: $A = \frac{19}{10} - \frac{3}{8}$ và $B = \frac{5}{6} - \frac{1}{3}$. So sánh A và B.

A. $A > B$

B. $A = B$

C. Không so sánh được

D. $A < B$

Câu 12. Tính giá trị của biểu thức: $\frac{5}{7} - \frac{3}{7} : \frac{6}{5}$

A. $\frac{29}{42}$

B. $\frac{5}{21}$

C. $\frac{1}{5}$

D. $\frac{5}{14}$

Phần II. Tự luận

Bài 1. Viết tiếp 3 số hạng vào dãy số sau:

a) 14,16,18,

b) 40,42,44,46,

c) 80,82,84,

d) 90,92,94,

Bài 2. Tính giá trị của các biểu thức sau:

a) Tính giá trị của biểu thức $77 - (a + 1) \times b$ với $a = 9$ và $b = 4$:

b) Tính giá trị của biểu thức $(a + 6) \times (19 - b)$ với $a = 24$ và $b = 16$:

c) Tính giá trị của biểu thức $100 + a \times (b + 4)$ với $a = 5$ và $b = 2$:

d) Tính giá trị của biểu thức $(30 - a) \times (b + 50)$ với $a = 11$ và $b = 4$:

Bài 3. Ngoài 3 giờ và 9 giờ, hãy tìm một thời điểm khác mà kim giờ và kim phút của đồng hồ tạo thành một góc vuông.

.....

Bài 4. Năm vừa qua, nhà máy O đạt doanh thu là 3 514 111 324. Làm tròn con số này đến hàng trăm nghìn ta được số:

Bài 5. Số ?

a) 8 tạ = ... yến

b) 49 tấn = ... yến

c) 230 yến = ... tạ

d) 26000 kg = ... tấn

e) 32 yến = ... kg

f) 300 yến = ... tấn

g) 4300 kg = ... tạ

h) 170 tạ = ... tấn

Bài 10. Bạn Hà dùng $\frac{1}{6}$ diện tích mảnh vườn để trồng hoa và $\frac{1}{9}$ diện tích mảnh vườn để trồng rau. Hỏi bạn Hà đã dùng bao nhiêu phần diện tích mảnh vườn để trồng hoa và trồng rau?

Bài 11. Thùng thứ nhất chứa 65 l dầu. Lượng dầu ở Thùng thứ hai bằng $\frac{11}{5}$ lượng dầu ở Thùng thứ nhất. Vậy, Thùng thứ hai chứa bao nhiêu l dầu.

