

Họ và tên:

Lớp:

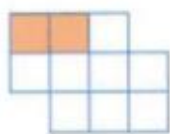
Môn: Toán – Lớp 4

Bộ sách: Cánh diều

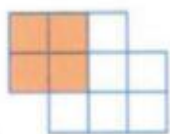
Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)**Câu 1.** Số gồm 5 trăm triệu, 3 chục triệu, 9 chục nghìn, 7 trăm, 6 đơn vị là:

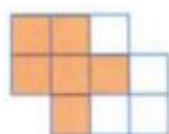
- A. 530 090 706 B. 530 900 706 C. 503 090 706 D. 503 090 076

Câu 2. Hình ảnh nào biểu thị phân số $\frac{1}{2}$?

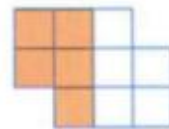
A.



B.



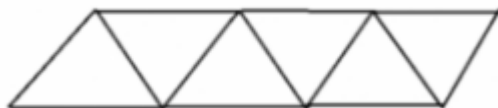
C.



D.

Câu 3. Rút gọn phân số $\frac{64}{72}$ ta được phân số tối giản là:

- A. $\frac{16}{18}$ B. $\frac{8}{9}$ C. $\frac{5}{8}$ D. $\frac{7}{9}$

Câu 4. Hình vẽ dưới đây có số hình bình hành là:

- A. 6 hình B. 8 hình C. 9 hình D. 10 hình

Câu 5. Một cửa hàng có 112 m vải. Hôm qua cửa hàng bán được $\frac{3}{7}$ số mét vải. Hôm nay, cửa hàngbán được $\frac{1}{4}$ số mét vải. Hỏi sau hai ngày cửa hàng còn lại bao nhiêu mét vải?

- A. 76 m B. 48 m C. 36 m D. 64 m

Câu 6. Bố Nam đã dùng các viên gạch men hình vuông cạnh $\frac{3}{5}$ m để lát nền căn phòng của bạn ấy.

Giá 1 hộp gạch gồm 4 viên là 200 000 đồng. Tổng tiền gạch lát nền căn phòng là 2 500 000 đồng.

Vậy diện tích căn phòng của Nam (diện tích phần mạch vữa không đáng kể) là:

- A. 27 m² B. 16 m² C. 18 m² D. 24 m²

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

$31\ 659 \times 17$

.....

$115\ 669 : 37$

.....

Câu 2. Tính

$\frac{5}{11} - \frac{11}{33} = \dots\dots\dots$

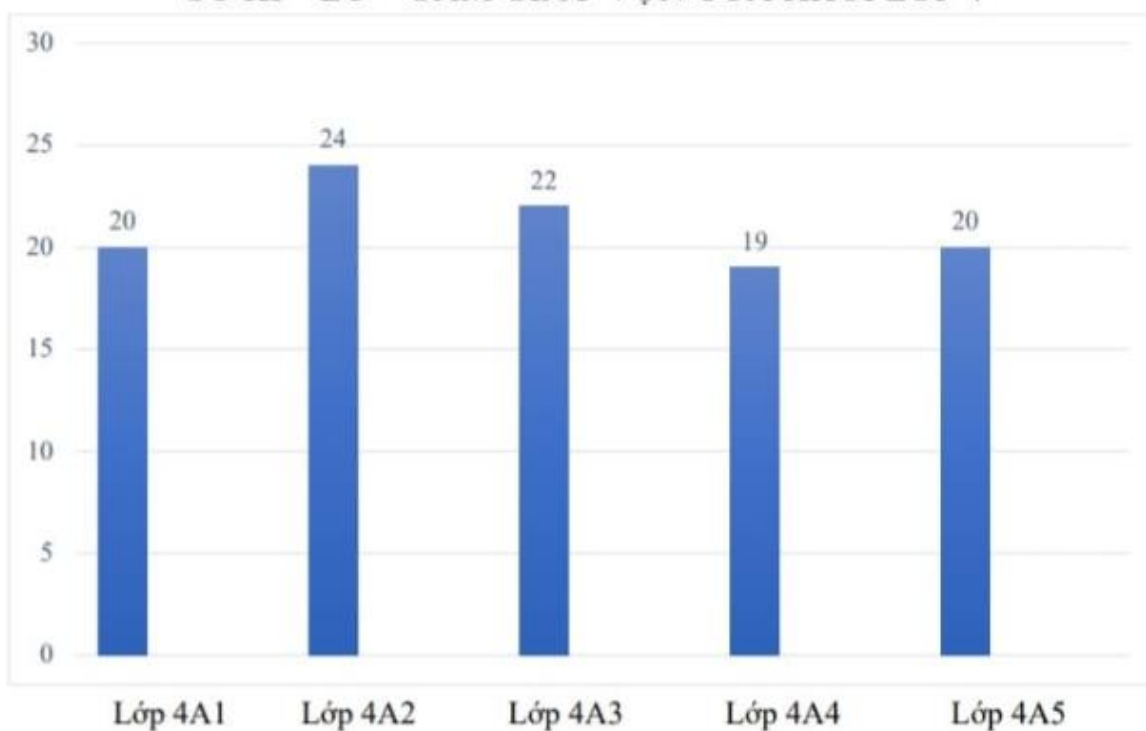
$\frac{5}{18} : \frac{7}{6} = \dots\dots\dots$

$\frac{7}{12} + \frac{3}{4} \times \frac{2}{9} = \dots\dots\dots$

$\frac{1}{4} + \frac{5}{24} : \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$

Câu 3. Quan sát biểu đồ và trả lời câu hỏi:

Biểu đồ cho biết số kg sách báo cũ của các lớp khối Bốn quận góp ủng hộ học sinh vùng cao.

SỐ KI – LÔ – GAM GIẤY VỤN CỦA KHỐI LỚP 4

a) Có lớp quận góp trên 20 kg sách báo cũ. Đó là các lớp

b) Trung bình mỗi lớp quận góp được kg sách báo cũ.

Câu 4. Cô Hà có 720 m^2 đất trồng rau. Trung bình cứ 10 m^2 đất cho thu hoạch 45 kg rau. Cô Hà vừa thu hoạch được $\frac{3}{8}$ diện tích trồng rau. Hỏi cô Hà vừa thu hoạch được bao nhiêu ki-lô-gam rau?

.....

Câu 5. Tính bằng cách thuận tiện.

$$87 \times 16\,293 - 87 \times 6\,293$$

$$\frac{9}{14} \times \frac{3}{7} + \frac{3}{7} \times \frac{5}{14} - \frac{2}{7}$$