NAME:

PHIẾU ÔN TOÁN TUẦN 12



A. TRẮC NGHIỆM

Câu 1: Thực hiện tính nhẩm tìm kết quả: $35,29 \times 100$

A. 3529.

B. 35,2900.

C. 0,3529.

D. 35,290.

Câu 2: Kết quả của phép tính sau là: $235, 24 \times 0, 01$

A. 23,524.

B. 23524.

C. 2,3524.

D. 235,2400.

Câu 3: Kết quả của phép tính là: $47,5 \times 0,5 \times 2$

A. 95.

B. 47,5.

C. 4,75.

D. 9,5.

Câu 4: Tính nhẩm: $15,9 \times 10 = ?$

A. 15,90.

B. 1,59.

C. 1,590.

D. 159.

Câu 5: Số thích hợp điền vào chỗ chấm là: 5,6m =cm

A. 560.

B. 56.

C. 5,60.

D. 0,56.

Câu 6: Tìm số trung bình cộng của các số sau:

45, 12



26,45



12.43



A. 18.

B. 28.

C. 24.

D. 34.

Câu 7: Số thích hợp điền vào chỗ chấm là: $2,008 \times ...? ... = 20,08$

A. 100.

B. 10.

C. 0,1.

D. 0,01.

Câu 8: Mua 10 kg gạo ST25 phải trả 195 000 đồng.

Mua 12,5kg gạo phải trả số tiền là bao nhiêu?

A. 243 750 đồng.

B.243 700 đồng.

C. 185 000 đồng.

D. 200 000 đồng.



Câu 9: Số cần điền vào chỗ chấm là: 2,5km + 5hm = ...?...m

A. 3000.

B. 300.

C. 2550.

D. 2505.

Câu 10: Dấu thích hợp điền vào chỗ chấm là:

$$25917 \times 0,01 \dots 2,5917 \times 100$$

A. >

B. =

C. <

D. Đáp án khác.

Câu 11: Lấy 35,6 nhân với 8 rồi nhân với 100 ta được kết quả là:

A. 284,8.

B. 2,848.

C. 28480.

D. 3560.

Câu 12: Tổng của 58,94 và 63,78 gấp lên 0,1 lần được kết quả là:

A. 12,27.

B. 12,271.

C. 12.272.

D. 12,273.

Câu 13: Chọn phương án sai:

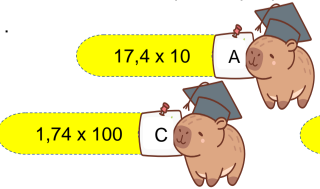
A. Muốn nhân một số thập phân với 10; 100; 1000; ... ta chỉ việc chuyển dấu phấy của số đó sang bên phải lần lượt một, hai, ba, ... chữ số.

B. Muốn nhân một số thập phân với 10; 100; 1000; ... ta chỉ việc thêm vào tận cùng số đó lần lượt một, hai, ba, ... chữ số.

C. Muốn nhân một số thập phân với 0.1; 0.01; 0.001; ... ta chỉ việc chuyển dấu phẩy của số đó sang bên trái lần lượt một, hai, ba, ... chữ số.

D. Khi nhân số 3,19 với 100 ta được 319.

Câu 14: 17,4 là kết quả của phép tính nào:



1,74 x 10

1,74 x 1000



В



TỰ LUẬN:

Câu 1: Đặt tính rồi tính



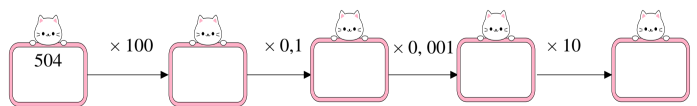




Câu 2: Đúng ghi Đ, sai ghi S

- a) Muốn nhân một số thập phân với 10; 100; 1000; ... ta chỉ việc chuẩn dấu phẩy của số đó sang bên trái lần lượt một; hai; ba; ... chữ số.
- b) Muốn nhân một số thập phân với 0,1; 0,01; 0,001; ... ta chỉ việc chuyển dấu phẩy của số đó sang bên trái lần lượt một; hai; ba; ... chữ số.
- c) Muốn nhân một số thập phân với 10; 100; 1000; ... ta chỉ việc chuyển dấu phẩy của số đó sang bên phải lần lượt một; hai; ba; ... chữ số.
- d) Muốn nhân một số thập phân với 0,1; 0,01; 0,001; ... ta chỉ việc chuyển dấu phẩy của số đó sang bên phải lần lượt một; hai; ba; ... chữ số.

Câu 3: Viết số thích hợp vào ô trống







Câu 4: Điền số thích hợp vào chỗ chấm.





$$3,45 \times 10 - 20,5 =$$

.....



.....

: 10 = 36, 7 - 23, 91

Câu 2. Tính (theo mẫu)



Mẫu: $0.6 \times 80 = 0.6 \times 10 \times 8 = 6 \times 8 = 48$

a)
$$0.5 \times 30$$

b)
$$0.9 \times 200$$

c)
$$0.2 \times 7000$$

$$0,5 \times 0,3$$

$$0.9 \times 0.02$$

$$0.2 \times 0.007$$

Câu 3: Một người đi xe đạp trong 3 giờ đầu, mỗi giờ đi được 12,5 km; trong 2 giờ sau, mỗi giờ đi được 13,75 km. Hỏi trên cả quãng đường, trung bình mỗi giờ đó đi được bao nhiêu ki-lô-mét?





Câu 4. Một mảnh vườn hình chữ nh 15,6 m. Chiều dài gấp 1,25 lần chiề a) Tính diện tích mảnh vườn đó. b) Trên mảnh vườn đó người ta trồi mỗi mét vuông thu hoạch được 3,2k vườn đó thu hoạch được bao nhiêu	u rộng. ng cà rốt. Biết rằng kg cà rốt. Hỏi mảnh	
Câu 5: Một người trung bình mỗi khí, biết 1 lít không khí nặng 1,3g. giờ?		_
GLASS PLASTIC WIFE MY	nghiệm, người ta c Một thùng chứa 20 được 24 chai nhụ	bị nước uống cho chuyến trải chuẩn bị 2 thùng nước uống. chai thủy tinh, một thùng chứa ra. Mỗi chai đều chứa 0,331 nước có trong cả hai thùng.



Câu 7: Bà dẫn bạn Thùy đi mua sữa. Trên kệ của siêu thị có hai loại sữa bột của cùng một hãng sản xuất. Loại thứ nhất là một hộp gồm 3 gói bằng giấy, mỗi gói chứa 0,375 kg sữa bột, giá bán mỗi gói là 54 000 đồng. Loại thứ hai là một hộp gồm 4 lọ thủy tinh, mỗi lọ chứa 0,275kg, giá bán mỗi lọ là 41900 đồng. Em hãy giúp bạn Thùy tính toán để khuyên bà nên mua loại nào thì được nhiều sữa hơn và tiết kiệm chi phí hơn nhé, biết rằng chất lượng sữa là như nhau.



