

Câu 100: Kết quả phép nhân: $608 \times 467 = ?$

- A. 284936 B. 55056 C. 283936 D. 65056

Câu 101: Có hai dãy ghế, dãy thứ nhất có 48 cái, được xếp thành các hàng, mỗi hàng có 6 cái. Hỏi có tất cả bao nhiêu hàng?

- A. 8 hàng B. 12 hàng C. 14 hàng D. 16 hàng

Câu 102: Kết quả của phép chia: $97875 : 9 = ?$

- A. 10875 B. 1875 C. 18075 D. 1785

Câu 103: Có 15 bạn cùng mua một loại vở như nhau hết 75000 đồng. Tính tiền mỗi quyển vở, biết rằng mỗi bạn mua 2 quyển.

- A. 3750 quyển B. 2500 quyển C. 5000 quyển D. 3000 quyển

Câu 104: Kết quả của phép chia: $9800 : 200 = ?$

- A. 4900 B. 409 C. 49 D. 490

Câu 105: Tìm x biết: $x \times 900 = 341000 + 235000$

- A. $x = 64$ B. $x = 6400$ C. $x = 6040$ D. $x = 640$

Câu 106: Một người đi xe máy 1 giờ 35 phút đi được 47 km 500m. Hỏi trung bình mỗi phút xe máy đi được bao nhiêu mét?

- A. 500 m B. 50 m C. 475 m D. 4750 m

Câu 107: 68503 chia cho 52 được số dư là:

- A. 29 B. 19 C. 9 D. 20

Câu 108: Tìm x biết: $5280 : x = 24$

- A. $x = 126720$ B. $x = 12672$ C. $x = 220$ D. $x = 22$

Câu 109: Mua 25 cây bút bi hết 37500 đồng. Hỏi cần bao nhiêu tiền để mua được 64 cây bút bi như thế?

- A. 25000 đồng B. 64000 đồng C. 89000 đồng D. 96000 đồng

Câu 110: Một vòi nước trong 1 giờ 15 phút chảy được 9750 lít nước vào bể. Hỏi trung bình mỗi phút vòi đó chảy được bao nhiêu lít nước?

- A. 130 lít B. 1300 lít C. 103 lít D. 1030 lít

Câu 111: Kết quả của phép chia: $3144 : 262 = ?$

- A. 22 B. 12 C. 20 D. 17

Câu 112: Tìm x biết: $56475 : x = 251$

- A. $x = 252$ B. $x = 522$ C. $x = 225$ D. $x = 215$

Câu 113: Một ô tô trong 4 giờ đi được 280 km, một xe máy trong 3 giờ đi được 105km. Hỏi trung bình mỗi giờ ô tô đi được nhanh gấp mấy lần xe máy?

A. 3 lần

B. 4 lần

C. 5 lần

D. 2 lần

Câu 114: Điền số thích hợp vào ô trống:

a) $9045 : 45 = \square$

c) $12550 : 25 = \square$

b) $59885 : 295 = \square$

d) $2970 : 135 = \square$

ĐÁP ÁN TRẮC NGHIỆM

T.t ự câu	Đáp án	T.tự câu	Đáp án
81	A	97	a)Đ;b)S;c)S
82	D		d)Đ;e)S;f)Đ
83	B	98	A
84	C	99	B
85	A	100	C
		101	D
86	B	102	A
87	D	103	B
88	a) C; b) A c) B; d) C	104	C
		105	D
89	a) S; b) Đ c) Đ; d) Đ	106	A
		107	B
90	A	108	C
91	B	109	D
92	a) B; b) A c) D; d) C	110	A
		111	B
93	C	112	C
94	A	113	D
95	B	114	a) 201; b)203
96	C		c) 502; d) 22