20 CÂU KIỂM TRA TOÁN 5 – SỐ 2.

**Từ tuần 11-20 kiến thức trọng tâm là Các phép tính về số thập phân; tỉ số %; hình tam giác; hình thang; hình tròn.**

Câu 1: Tính

84,03 × 45,68 - 84,03 ×35,68 =....

Câu 2: Tính: 4,8 + 28 : 16 =

Câu 3: Tính

124,57 : 10 - 3568 : 1000 =....

Câu 4: Tổng hai số thập phân là 79,86. Dịch dấu phẩy của số bé sang bên phải một hàng ta được số lớn. Tìm hiệu hai số đó. Hiệu hai số đó là:....

Câu 5: Khi chia một số thập phân cho số 4,05 do sơ suất một học sinh đã bỏ quên chữ số 0 ở số chia lên kết quả tìm được là 255,15. Tìm kết quả đúng của phép tính đó?

A) 148, 174

B) 283,5

C) 14

D) Đáp số khác

Câu 6: Khi cộng 125 với một số thập phân do sơ suất một học sinh đã chép nhầm dấu phẩy sang trái một hàng. Vì vậy, kết quả giảm đi 74,61 đơn vị. Tìm kết quả đúng của phép cộng đó?

Câu 7: Một cửa hàng bán một chiếc tivi giá 9600000 đồng, như vậy lãi 20% so với giá nhập chiếc tivi đó. Hỏi cửa hàng đã nhập chiếc tivi đó giá bao nhiêu?

A) 11 520 000

B) 8 000 000

C) 7 680 000

D) Đáp số khác

Câu 8: Lãi suất tiết kiệm là 0,65%/tháng. Để sau một tháng nhận được tiền lãi là 832000 đồng thì khách hàng phải gửi số tiền gốc là ….đồng?  
Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

A) 12 800 000

B) 5 408 000

C) Đáp số khác

D) 128 000 000

Câu 9: Thương của hai số và hiệu của hai số bằng 0,6. Tìm tổng của hai số đó?

A) 2,4

B) 1,8

C) 2,1

D) Đáp số khác

Câu 10: Lớp 5A có 45 học sinh. Số học sinh nữ chiếm 60% số học sinh cả lớp. Hỏi số học sinh nam lớp đó là bao nhiêu em?

A) 18

B) 21

C) 27

D) Đáp số khác

Câu 11: Trong một phép chia hai số thập phân, số bị chia gấp 3,5 lần thương và gấp 4,15 lần số chia. Tìm số bị chia?

A) 14,855

B) 14,525

C) 14,875

D) 148,75

Câu 12: Lớp 5A có 46 học sinh. Tỉ số phần trăm giữa số học sinh nam và số học sinh nữ đó là 100%. Lớp đó có bao nhiêu học sinh nam? Bao nhiêu học sinh nữ?

A) 23 học sinh nam, 23 học sinh nữ

B) Không có đáp số

C) 25 học sinh nữ, 21 học sinh nam

D) 26 học sinh nam, 20 học sinh nữ

Câu 13: Một hình thang có độ dài hai đáy lần lượt là 1dm; 18cm và chiều cao là 8cm. Tính diện tích hình thang đó?

Diện tích hình thang đó là ...cm2

A. 224

B. 448

C. 76

D. 112

Câu 14: Tìm x

x - 2,673 = 6,5 x 2,9

x = ...

A. 16,177

B. 21,523

C. 21,423

D. 191,173

Câu 15: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 75m, đáy bé bằng 2/3 đáy lớn, chiều cao hơn đáy bé 6,2m. Trung bình cứ 100m2 trong một năm cấy lúa thu được 72kg thóc. Hỏi số thóc thu được trong năm trên thửa ruộng đó là bao nhiêu ki-lô-gam?

(Viết số thích hợp vào chỗ chấm. Số thóc thu được là ...kg)

A. 2529

B. 5058

C. 1132,2

D. 252900

Câu 16: Một miếng bìa hình tam giác có đáy là 9,8cm. Nếu kéo dài đáy thêm 1/2 độ dài của nó thì diện tích miếng bìa tăng thêm 12,74cm2. Tính diện tích miếng bìa đó?

Diện tích miếng bìa đó là ...cm2

A. 37,7

B. 75,4

C. 50,96

D. 25,48

Câu 17: Cho tam giác ABC có AB = 3,2 cm. Lấy H trên BC biết BH= 1/3 BC. HM vuông góc với AB, HM= 1,3 cm. Tính diện tích tam giác ABC.

(Điền số thích hợp vào chỗ chấm: Diện tích tam giác ABC là ....cm2)

A. 6,24

B. 12,48

C. 2,08

D. 4,16

## Câu 18: Tìm *x* là số tự nhiên lớn nhất thỏa mãn *x* < 100,95. Vậy *x* = ……...

Câu 19: Tìm trung bình cộng của các số: 6,71; 11,09; 35; 16,5; 12 là: ……...

Câu 20: Tỉ số phần trăm của 5,53 và 15,8 là: ..

a/ 3,58% b/ 35% c/ 0,35% d/ 35,8%.

ĐÁP ÁN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CÂU | ĐÁP ÁN | BIỂU ĐIỂM |
| Câu 1 | 840,3 |  |
| Câu 2 | 6,55 |  |
| Câu 3 | 8,889 |  |
| Câu 4 | 65,34 |  |
| Câu 5 | B. 283,5 |  |
| Câu 6 | 207,9 |  |
| Câu 7 | B. 8 000 000 |  |
| Câu 8 | D. 128 000.000 |  |
| Câu 9 | A. 2,4 |  |
| Câu 10 | A. 18 |  |
| Câu 11 | B. 14,525 |  |
| Câu 12 | A. 23 nam; 23 nữ |  |
| Câu 13 | D. 112 |  |
| Câu 14 | B. 21,523 |  |
| Câu 15 | A. 2529 |  |
| Câu 16 | C. 50,96 |  |
| Câu 17 | A. 6,24 |  |
| Câu 18 | 100 |  |
| Câu 19 | 16,26 |  |
| Câu 20 | B. 35% |  |