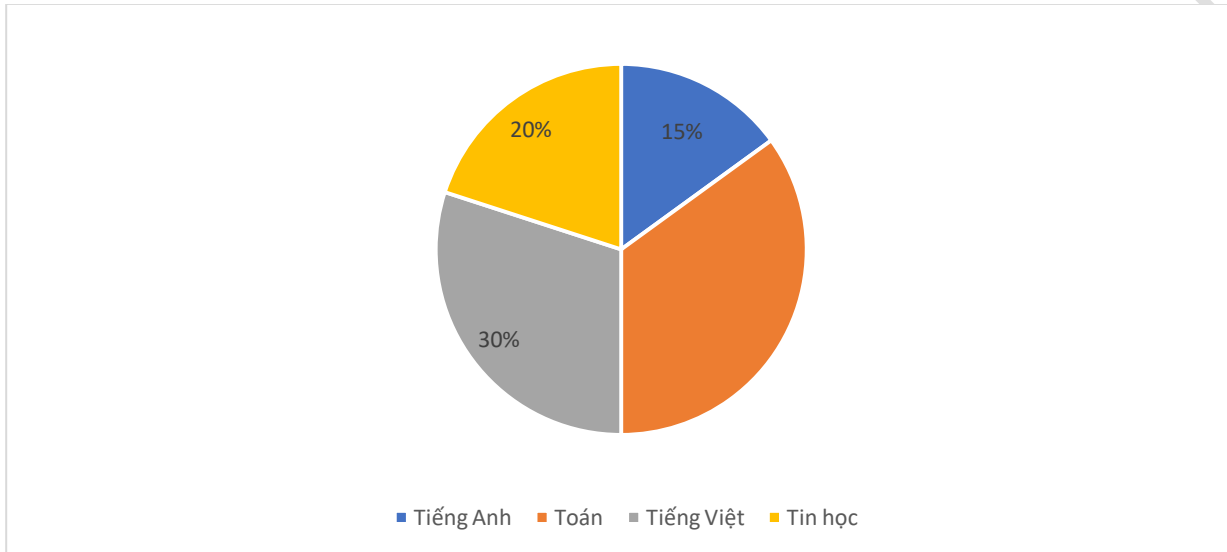




Họ và tên :

BÀI TẬP THEO TUẦN

Lớp: 5

TUẦN 31**PHẦN I: Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:****Câu 1:** Tỷ số phần trăm học sinh tham gia học môn Toán là:

- A. 30% B. 15% C. 25% D. 35%

Câu 2: Biết hình hộp chữ nhật có chiều dài 8cm, chiều rộng 5cm, chiều cao 3cm. Diện tích của mặt đáy là:

- A. 40cm² B. 52cm² C. 12 D. 18cm²

Câu 3: Một vườn hoa hình thang có độ dài hai đáy lần lượt là 8,3m và 5,7m, chiều cao 7,2m. Diện tích hình thang đó là:

- A. 10,8m² B. 50,4m² C. 108m² D. 54m²

Câu 4: Tích của 16,72 và 100 là:

- A. 16,72 B. 1,672 C. 1672 D. 16720

Câu 5: Một hộp hình chữ nhật có chiều dài $\frac{5}{2}$ m, chiều rộng $\frac{4}{3}$ m, chiều cao $\frac{2}{3}$ m

Diện tích xung quanh của hình hộp chữ nhật đó là:

- A. $\frac{28}{11}$ m² B. $\frac{46}{9}$ m² C. $\frac{17}{9}$ m² D. 6m²

Câu 6: Cho: $1,06 \times \dots = 106$. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- A. 1 B. 0,01 C. 10 D. 100

Câu 7: Tìm x , biết $6,7 - x = 6,2$

- A. $x = 0,5$ B. $x = 1,05$ C. $x = 10,7$ D. $x = 104$

Câu 8: Tính chu vi hình tròn có đường kính $d = 3,8\text{dm}$

- A. $7,6\text{dm}$ B. $23,864\text{dm}$ C. $11,78\text{dm}$ D. $11,932\text{dm}$

PHẦN II: TỰ LUẬN

Bài 1: Tính:

$$(3,27 \times 1,25 + 16,25 \times 4,78) : 1,25 - 0,25$$

.....

.....

.....

.....

Bài 2: Một trường học có 1500 học sinh. Cuối học kì I, số học sinh giỏi của trường đạt 25%, số học sinh khá đạt 55%, còn lại là học sinh trung bình. Hỏi:

- Trường đó có bao nhiêu học sinh trung bình?
- Số học sinh trung bình chiếm bao nhiêu phần trăm tổng số học sinh khá và giỏi?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3: Một cửa hàng mua 125 chai nước mắm với giá 23 000 đồng 1 chai và cửa hàng đó dự định bán để có lãi 1000 đồng 1 chai. Do sơ ý nên cửa hàng làm vỡ 5 chai. Để vẫn lãi theo dự định ban đầu, cửa hàng cần bán mỗi chai còn lại với giá tiền bao nhiêu?

Bài giải

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Bài 4: Tính bằng cách thuận tiện:

a) $14,66 - 1,26 - 2,66 - 5,74$

b) $13,28 \times 9,9 + 1,328$

.....
.....
.....
.....
.....

CHÚC CON HOÀN THÀNH TỐT BÀI LÀM CỦA MÌNH

GỢI Ý/HƯỚNG DẪN GIẢI**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM**

Câu	1	2	3	4	5	6	7	8
Đáp án	D	A	B	C	B	D	A	D

PHẦN II. TỰ LUẬN**Bài 1: Tính:**

$$\begin{aligned}
 & (3,27 \times 1,25 + 16,25 \times 4,78) : 1,25 - 0,25 \\
 & = (4,0875 + 77,675) : 1,25 - 0,25 \\
 & = 81,7625 : 1,25 - 0,25 \\
 & = 65,41 - 0,25 \\
 & = 65,16
 \end{aligned}$$

Bài 2:*Bài giải*

a)

Số học sinh giỏi là:

$$1500 \times 25 : 100 = 375 \text{ (học sinh)}$$

Số học sinh khá là :

$$1500 \times 55 : 100 = 825 \text{ (học sinh)}$$

Số học sinh trung bình là:

$$1500 - 375 - 825 = 300 \text{ (học sinh)}$$

b)

Số học sinh trung bình chiếm số % tổng học sinh khá và giỏi là:

$$300 : (375 + 825) \times 100 = 25\%$$

Đáp số: a) 300 học sinh

b) 25%

Bài 3:*Bài giải*

Còn lại số chai mắm nguyên là:

$$125 - 5 = 120 \text{ (chai)}$$

Số tiền vốn mua mắm là:

$$23000 \times 125 = 2\,875\,000 \text{ (đồng)}$$

Số tiền lãi sau khi bán là:

$$125 \times 1000 = 125\,000 \text{ (đồng)}$$

Tổng số tiền sau khi bán là

$$2\,875\,000 + 125\,000 = 3\,000\,000 \text{ (đồng)}$$

Mỗi chai còn lại phải bán với giá là

$$3000000 : 120 = 25\,000 \text{ (đồng)}$$

Đáp số: 25 000 đồng.

Bài 4: Tính bằng cách thuận tiện:

a) $14,66 - 1,26 - 2,66 - 5,74$

$$= (14,66 - 2,66) - (1,26 + 5,74)$$

$$= 12 - 7$$

$$= 5$$

b) $13,28 \times 9,9 + 1,328$

$$= 13,28 \times 9,9 + 13,28 \times 0,1$$

$$= 13,28 \times (9,9 + 0,1)$$

$$= 13,28 \times 10$$

$$= 132,8$$