

KHÔNG ĐƯỢC VIẾT VÀO ĐÂY

KHÔNG ĐƯỢC VIẾT VÀO ĐÂY



Câu 9 Đặt tính rồi tính.

a. $56,23 + 143,6;$

b. $168,89 - 58,65;$

c. $25,4 \times 6,3;$

d. $15,12 : 3,6$

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

Câu 10:

Một lớp học có 18 học sinh nữ. Biết số học sinh nữ chiếm 60% số học sinh của lớp học. Hỏi lớp học đó có bao nhiêu học sinh nam?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 11:

Tìm x, biết x là số tự nhiên và $(1,2 + 3,7) < x < (2,1 + 3,2)$

.....

.....

KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I

MÔN: Toán

Năm học:

ĐÁP ÁN – BIỂU ĐIỂM

Mức 1, 2: (5 điểm # 50%)

Mỗi đáp án đúng: 0,5 điểm

Câu 1. C ;

Câu 2. B ;

Câu 3. A ;

Câu 4. C ;

Câu 5. B ;

Câu 6. C ;

Câu 7: Mỗi ý đúng 0,5 điểm.

a. $5 \frac{6}{100} = \mathbf{5,06}$ b. $\frac{42}{10} = \mathbf{4,2}$

Câu 8: Mỗi ý đúng 0,5 điểm.

a. $8\text{m}^2 4\text{dm}^2 = \mathbf{8,04\text{m}^2}$ b. $3450 \text{ cm}^2 = \mathbf{0,3450\text{m}^2}$

Mức 3: (4điểm # 40%)

Câu 9: 2 điểm (Mỗi phép tính đúng 0,5 điểm)

a. $56,23 + 143,6$; b. $168,89 - 58,65$; c. $25,4 \times 6,3$; d. $15,12 : 3,6$

$$\begin{array}{r} 56,23 \\ + \\ \hline 143,6 \\ \hline 199,83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168,89 \\ - \\ \hline 58,65 \\ \hline 110,24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,4 \\ \times 6,3 \\ \hline 762 \\ 1524 \\ \hline 160,02 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 15,12 & 3,6 \\ 072 & 4,2 \\ \hline 00 & \end{array}$$

Câu 10: 2 điểm

Giải: 1% số học sinh của lớp là: (0,25 điểm)

$18 : 60 = 0,3$ (học sinh) (0,25 điểm)

Số học sinh lớp học đó là: (0,25 điểm)

$0,3 \times 100 = 30$ (học sinh) (0,25 điểm)

Số học sinh nam lớp học đó là: (0,25 điểm)

$30 - 18 = 12$ (học sinh) (0,5 điểm)

Đáp số: 12 học sinh nam (0,25 điểm)

Học sinh có thể làm cách khác đúng vẫn cho đủ điểm.

Mức 4: (1 điểm # 10%)

$(1,2 + 3,7) < x < (2,1 + 3,2)$

$4,9 < x < 5,3$ (0,5 điểm)

Vậy $x = 5$ (0,5 điểm)