

6. Tìm số trung bình cộng của các số 4, 6, 8.

A. 5

C. 7

B. 6

D. 8

7. Hình vuông có cạnh dài 4 cm. Chu vi của hình vuông là bao nhiêu?

A. 12 cm

C. 16 cm

B. 14 cm

D. 18 cm

8. Số 72 chia cho 9 thì được bao nhiêu?

A. 6

C. 8

B. 7

D. 9

9. Tìm giá trị của x trong phương trình $x + 5 = 12$.

A. 5

C. 7

B. 6

D. 8

10. Tính $3^2 + 4^2$.

A. 23

C. 25

B. 24

D. 26

ĐÁP ÁN

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5	Câu 6	Câu 7	Câu 8	Câu 9	Câu 10
C	B	C	B	B	B	C	C	C	C

Gợi ý / Giải thích:

Câu 1: Diện tích hình chữ nhật = chiều dài x chiều rộng.

Câu 2: Thay $x = 3$ vào biểu thức: $2 \cdot 3 + 5 = 6 + 5 = 11$.

Câu 3: Số lớn nhất trong dãy số là 89.

Câu 4: Quãng đường = tốc độ x thời gian = $60 \times 2 = 120$ km.

Câu 5: $45 - 17 = 28$.

Câu 6: Số trung bình cộng = $(4 + 6 + 8) / 3 = 6$.

Câu 7: Chu vi hình vuông = $4 \times$ cạnh = $4 \times 4 = 16$ cm.

Câu 8: $72 / 9 = 8$.

Câu 9: $x = 12 - 5 = 7$.

Câu 10: $3^2 = 9$, $4^2 = 16$, nên $9 + 16 = 25$.