

Bài 1. Tính:

$$\begin{aligned} & 81\text{ l} - 27\text{ l} + 15\text{ l} \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 36\text{ kg} + 27\text{ kg} - 45\text{ kg} \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

Bài 2. Số liền sau của số tròn chục lớn nhất có hai chữ số là

Bài 3. Số liền trước của số tròn chục lớn nhất có hai chữ số là

Bài 4. Số tròn chục liền trước 83 là

Bài 5. Trong phép tính $71 - 15 = 56$, số 71 được gọi là
số 15 được gọi là
số 56 được gọi là

Bài 6. Trong phép tính $16 + 17 = 33$, số 16 được gọi là
số 17 được gọi là
số 33 được gọi là

Bài 7. $28\text{ cm} + 12\text{ cm}$ 40 kg
A. < B. > C. = D. Không điền dấu nào

Bài 8. 1 kg sắt 1 kg bông
A. < B. > C. = D. Không điền dấu nào

Bài 9. Vân có 15 quyển vở. Minh có số vở bằng số vở của Vân.
Cả hai bạn có tất cả quyển vở ?

Bài 10. Số hạng thứ nhất là 40, số hạng thứ hai là số liền trước số hạng thứ nhất. Tổng của hai số là

Bài 11. Cho 2 số có tổng bằng 45. Nếu tăng số hạng thứ nhất thêm 17 đơn vị và giảm số hạng thứ hai 9 đơn vị thì được tổng mới là

Bài 12. Số?

$$\underline{\quad} + 18 = 73$$

$$78 - \underline{\quad} = 53$$

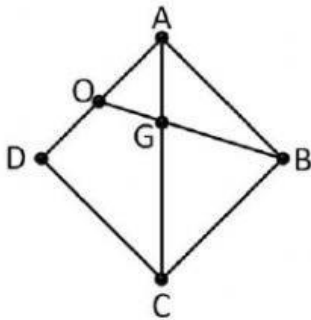
$$69 + \underline{\quad} = 32 + 58$$

$$80 - \underline{\quad} = 99 - 57$$

$$\underline{\quad} + 41 + 39 = 90$$

$$78 - \underline{\quad} - 22 = 17$$

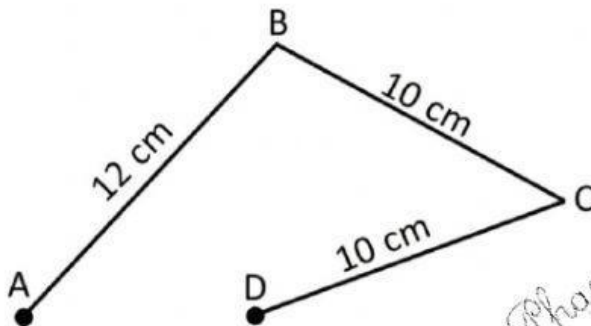
Bài 13. Chọn đáp án đúng:



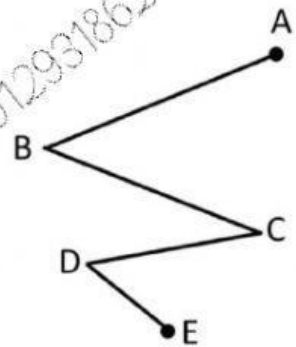
- Ba điểm A, O, D thẳng hàng.
- Ba điểm C, G, O thẳng hàng.
- Ba điểm D, C, B không thẳng hàng.
- Ba điểm A, B, G thẳng hàng.

Bài 14.

Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

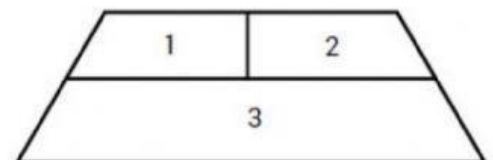


Độ dài đường gấp khúc ABCD là: cm.



Đường gấp khúc ABCDE
gồm đoạn thẳng

Bài 15. Hình bên có hình tứ giác



Bài 16. Viết phép tính có hiệu bằng số bị trừ:

Bài 17. Viết phép tính có tổng bằng một số hạng: