

PRACTICAMOS LO APRENDIDO

1. Resuelve la siguiente situación.

“En una fabrica se elaboro 34 645 de chompas. Si un comerciante compra 17 396 chompas. ¿Cuántas chompas le falta por vender?

a) 16 345

b) 35 564

c) 17 249

2. Resuelve la siguiente propiedad asociativa.

$$8 + (13 + 6) =$$

a) $23 = 23$

b) $27 = 27$

c) $25 = 25$

3. Resuelve la siguiente ecuación.

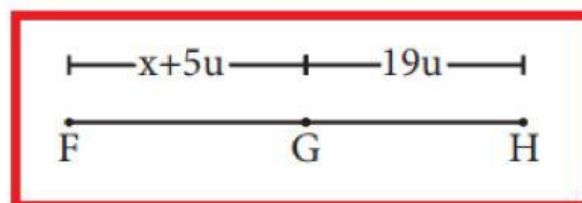
$$X + 75 = 123$$

a) $X = 48$

b) $X = 58$

c) $X = 68$

4. Calcula “X” si B es punto medio de AC.

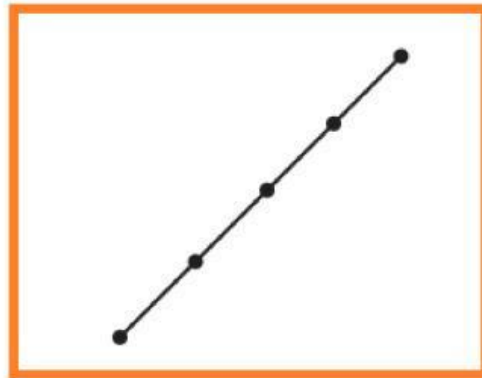


a) $X = 13$

b) $X = 14$

c) $X = 16$

5. Determina el número total de segmentos.



a) 10 seg

b) 12 seg

c) 15 seg

6. Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones y une donde corresponde.

● $23\ 245 + 12\ 387 =$

32 252

● $56\ 230 - 23\ 978 =$

57 511

● $34\ 509 + 23\ 002 =$

35 632