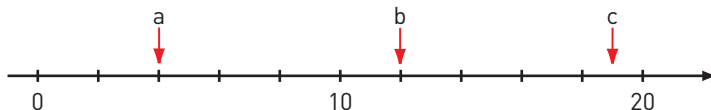


Vi repeterar 2

1 Skriv talen med siffror.

a) åttatusen fem _____ b) elvatusen fyrahundratre _____

2 Vilka tal pekar pilarna på?



a) _____ b) _____ c) _____

3 a) $865 - 300 =$ _____ b) $320 + 90 =$ _____ c) $405 - 30 =$ _____4 a) $7 \cdot 5 =$ _____ b) $6 \cdot 8 =$ _____ c) $9 \cdot 9 =$ _____5 a) $\frac{36}{9} =$ _____ b) $\frac{48}{6} =$ _____ c) $\frac{45}{5} =$ _____6 a) $630 + 80 =$ _____ b) $430 - 60 =$ _____ c) $860 + 140 =$ _____

7 Vilket är

2 5 7 8

a) det största udda tal som kan bildas med siffrorna i rutan? _____

b) det minsta jämna tal som kan bildas med siffrorna i rutan? _____

8 Vilket tal är y ?

a) $y - 7 = 23$

b) $y \cdot 9 = 72$

c) $\frac{54}{y} = 6$

$y =$ _____

b) $y =$ _____

c) $y =$ _____

9 Vilket eller vilka av talen i rutan är en

a) differens _____ b) täljare _____

c) kvot _____ d) produkt _____

$11 + 5 = 16$ $19 - 4 = 15$

$7 \cdot 9 = 63$ $\frac{16}{2} = 8$

10 Vilket tal saknas?

a) 6 13 20 27 _____ 41

b) 100 94 88 82 _____ 70

c) 1 2 4 8 16 _____ 64

Vi repeterar 2

FACIT

- 1 a) 8 005
b) 11 403
- 2 a) 4
b) 12
c) 19
- 3 a) 565
b) 410
c) 375
- 4 a) 35
b) 48
c) 81
- 5 a) 4
b) 8
c) 9
- 6 a) 710
b) 370
c) 1 000
- 7 a) 8 725
b) 2 578
- 8 a) $y = 30$
b) $y = 8$
c) $y = 9$
- 9 a) 15
b) 16
c) 8
d) 63
- 10 a) 34
b) 76
c) 32