

PA4-4: Compter à reculons

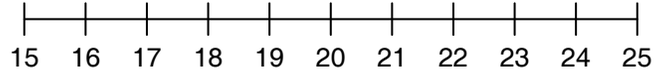
Quel nombre dois-tu soustraire de 22 pour obtenir 18?

Dana trouve la réponse en comptant à reculons sur ses doigts. Elle utilise la droite numérique pour s'aider.



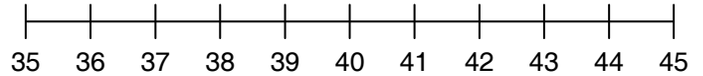
Dana a levé 4 doigts. Donc 4 soustrait de 22 donne 18.

1. Quel nombre dois-tu soustraire du plus grand nombre pour obtenir le plus petit nombre?



- | | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| a) 23 <input type="text" value="-3"/> 20 | b) 24 <input type="text"/> 19 | c) 21 <input type="text"/> 16 | d) 22 <input type="text"/> 15 |
| e) 24 <input type="text"/> 17 | f) 19 <input type="text"/> 16 | g) 23 <input type="text"/> 17 | h) 25 <input type="text"/> 19 |

2. Trouve l'intervalle entre les nombres en comptant à reculons sur tes doigts.



- | | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| a) 42 <input type="text" value="-4"/> 38 | b) 41 <input type="text"/> 39 | c) 42 <input type="text"/> 37 | d) 38 <input type="text"/> 37 |
| e) 41 <input type="text"/> 37 | f) 40 <input type="text"/> 36 | g) 42 <input type="text"/> 35 | h) 43 <input type="text"/> 35 |

3. Trouve l'intervalle entre les nombres en comptant à reculons sur tes doigts (ou sans compter sur tes doigts si tu connais tes soustractions).

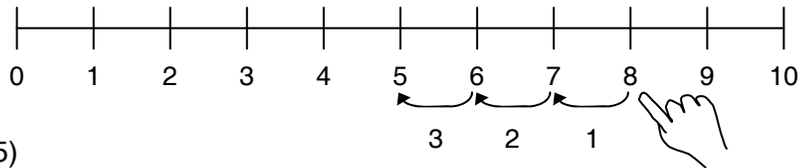
- | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| a) 86 <input type="text"/> 81 | b) 58 <input type="text"/> 52 | c) 50 <input type="text"/> 48 | d) 80 <input type="text"/> 78 |
| e) 52 <input type="text"/> 47 | f) 67 <input type="text"/> 63 | g) 45 <input type="text"/> 36 | h) 62 <input type="text"/> 56 |
| i) 58 <input type="text"/> 51 | j) 101 <input type="text"/> 97 | k) 82 <input type="text"/> 76 | l) 97 <input type="text"/> 89 |

PA4-4 : Compter à reculons (suite)

Quel nombre **soustrait** de 8 donne 5?

$$8 - \boxed{?} = 5$$

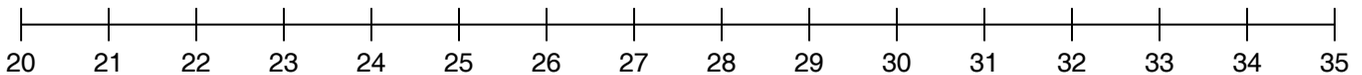
Sur une **droite numérique**, Rita met son doigt sur le 8.



Elle compte (à reculons de 3 espaces jusqu'à 5) pour trouver le nombre d'espaces entre 8 et 5.

donc : $8 - \boxed{3} = 5$ et : 5 est **3 de moins que** 8

4. Utilise la droite numérique pour trouver la différence entre les deux nombres. Écris ta réponse dans la boîte.



a) $27 - \boxed{} = 24$

b) $26 - \boxed{} = 23$

c) $29 - \boxed{} = 27$

d) $25 - \boxed{} = 21$

e) $28 - \boxed{} = 24$

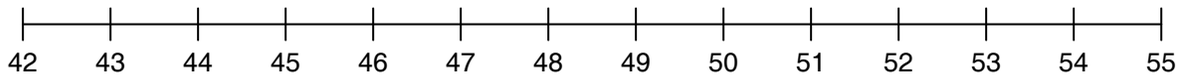
f) $30 - \boxed{} = 25$

g) $32 - \boxed{} = 29$

h) $35 - \boxed{} = 34$

i) $30 - \boxed{} = 24$

5. Quel nombre dois-tu soustraire du plus grand nombre pour obtenir le plus petit nombre?



a) $47 \text{ } \textcircled{-3} \text{ } 44$

b) $45 \text{ } \textcircled{} \text{ } 43$

c) $51 \text{ } \textcircled{} \text{ } 48$

d) $54 \text{ } \textcircled{} \text{ } 43$

e) $48 \text{ } \textcircled{} \text{ } 41$

f) $49 \text{ } \textcircled{} \text{ } 44$

g) $54 \text{ } \textcircled{} \text{ } 47$

h) $52 \text{ } \textcircled{} \text{ } 43$

BONUS

6. Trouve le nombre qui manque.

- a) 47 est ___ de moins que 50 b) 51 est ___ de moins que 55 c) 46 est ___ de moins que 51
 d) 49 est ___ de moins que 51 e) 48 est ___ de moins que 54 f) 45 est ___ de moins que 52
 g) 44 est ___ de moins que 49 h) 43 est ___ de moins que 51 i) 52 est ___ de moins que 55