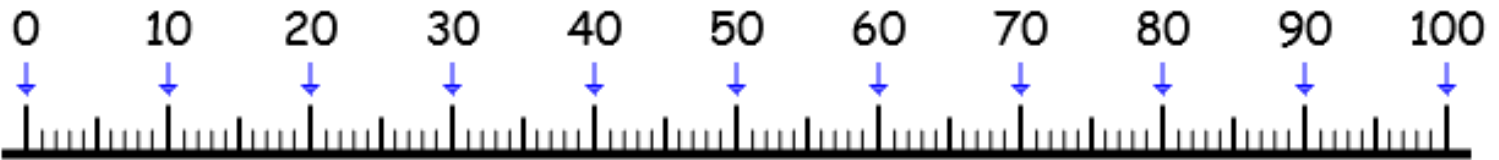


Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $24 + \dots = 30$

★ b) $46 + \dots = 50$

★★ c) $75 + \dots = 80$

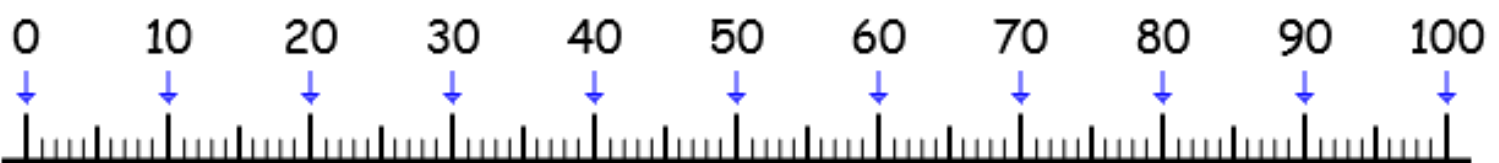
★★★ d) $31 + \dots = 40$

Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $55 + \dots = 60$

★ b) $62 + \dots = 70$

★★ c) $49 + \dots = 50$

★★★ d) $23 + \dots = 30$

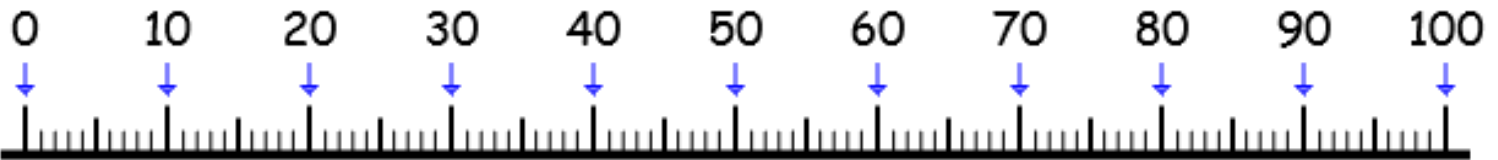
Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



5

Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $41 + \dots = 50$

★ b) $67 + \dots = 70$

★★ c) $53 + \dots = 60$

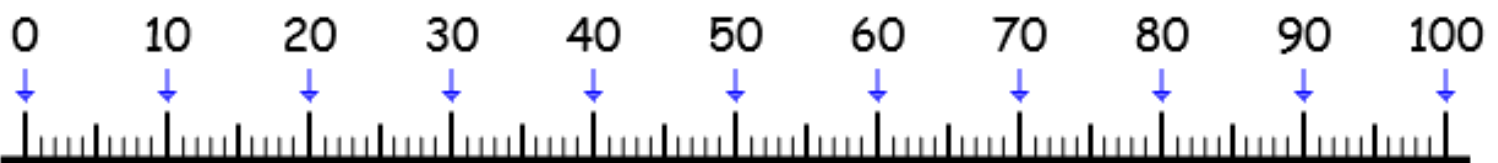
★★★ d) $15 + \dots = 20$

Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $36 + \dots = 40$

★ b) $52 + \dots = 60$

★★ c) $43 + \dots = 50$

★★★ d) $68 + \dots = 70$

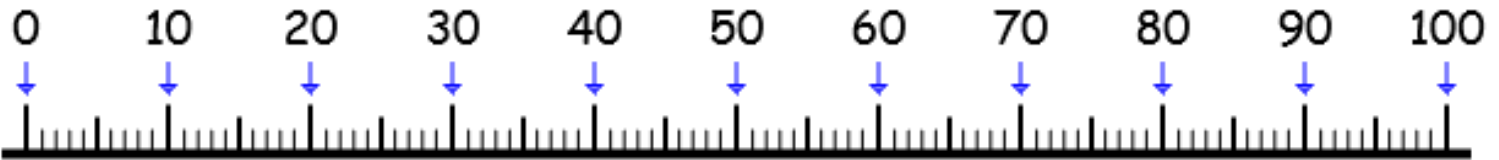
Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Compétence : Compléter à la dizaine supérieure

Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



a) $41 + \dots = 50$

b) $84 + \dots = 90$

c) $56 + \dots = 60$

d) $33 + \dots = 40$

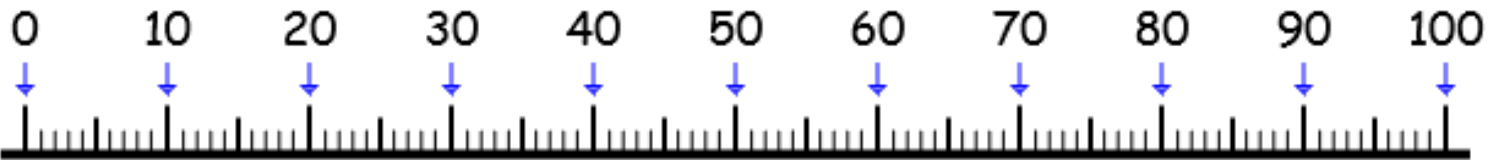
Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



5

Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $46 + \dots = 50$

★ b) $71 + \dots = 80$

★★ c) $25 + \dots = 30$

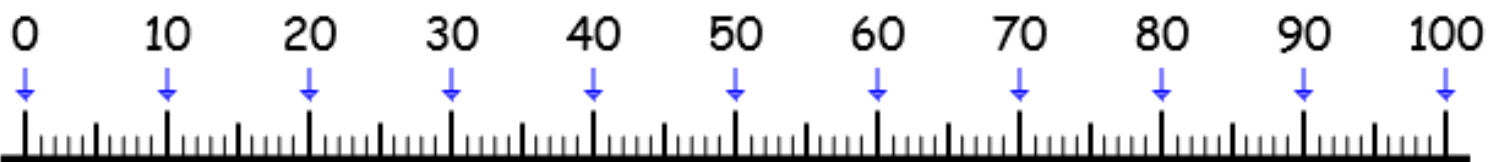
★★★ d) $84 + \dots = 90$

Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $33 + \dots = 40$

★ b) $61 + \dots = 70$

★★ c) $50 + \dots = 60$

★★★ d) $27 + \dots = 30$

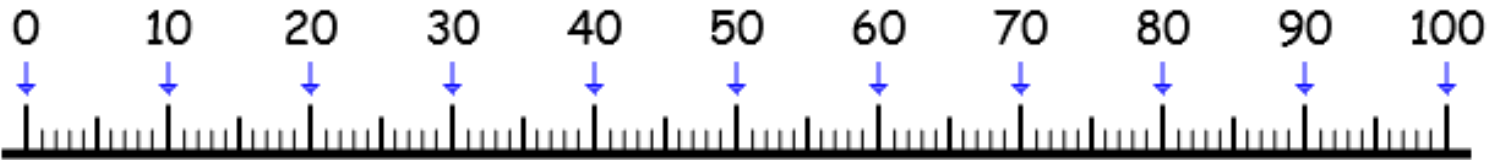
Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Compétence : Compléter à la dizaine supérieure

Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



★ a) $55 + \dots = 60$

★ b) $72 + \dots = 80$

★★ c) $46 + \dots = 50$

★★★ d) $22 + \dots = 30$

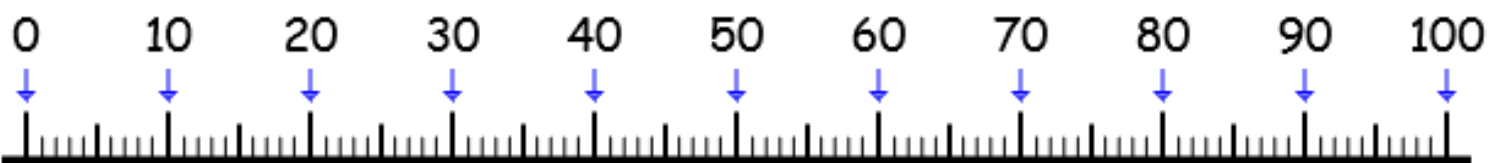
Date : ___ / ___ / ___

Correction : ○



Compétence : Compléter à la dizaine supérieure

Complète à la dizaine (supérieure immédiate)



a) $16 + \dots = 20$

b) $59 + \dots = 60$

c) $35 + \dots = 40$

d) $23 + \dots = 30$

