

Calcul mental CE2 semaine du 6 avril au 10 avril

Compléments à 10, 20, 100...

Exercice 1 : Complète les compléments à 100.

$30 + \dots = 100$

$10 + \dots = 100$

$40 + \dots = 100$

$50 + \dots = 100$

$20 + \dots = 100$

$70 + \dots = 100$

$80 + \dots = 100$

$60 + \dots = 100$

$90 + \dots = 100$

Exercice 2 : Complète les calculs :

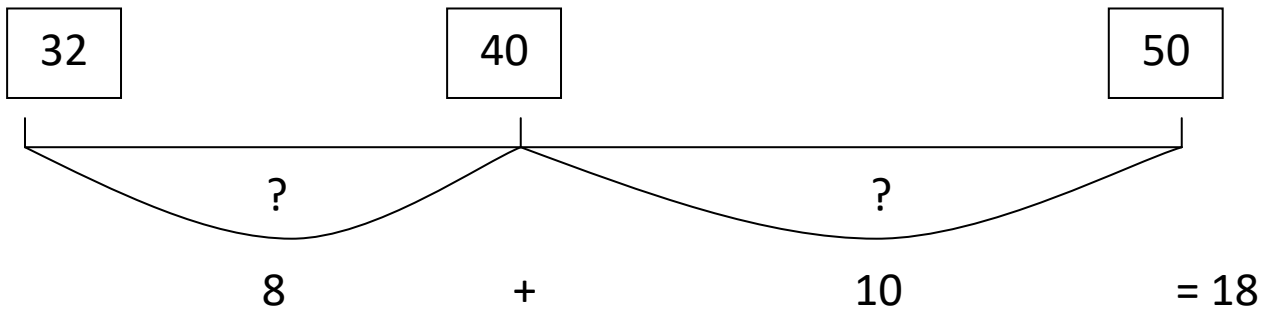
Exemple :

$32 + \dots = 50$

On cherche d'abord à aller à la dizaine supérieure : $32 + \dots = 40 \Rightarrow 32 + \mathbf{8} = 40$

On cherche ensuite à aller à 50 à partir de 40 : $40 + \dots = 50 \Rightarrow 40 + \mathbf{10} = 50$

Donc $32 + \dots = 50 \Rightarrow 32 + \mathbf{8} + \mathbf{10} = 50 \Rightarrow 32 + \mathbf{18} = 50$



$12 + \dots = 40$

$35 + \dots = 60$

$28 + \dots = 50$

$41 + \dots = 80$

$27 + \dots = 60$

$62 + \dots = 80$

$33 + \dots = 70$

$25 + \dots = 60$

$34 + \dots = 80$

$58 + \dots = 90$

$47 + \dots = 70$

$74 + \dots = 90$

Exercice 3 : Complète les compléments à 100

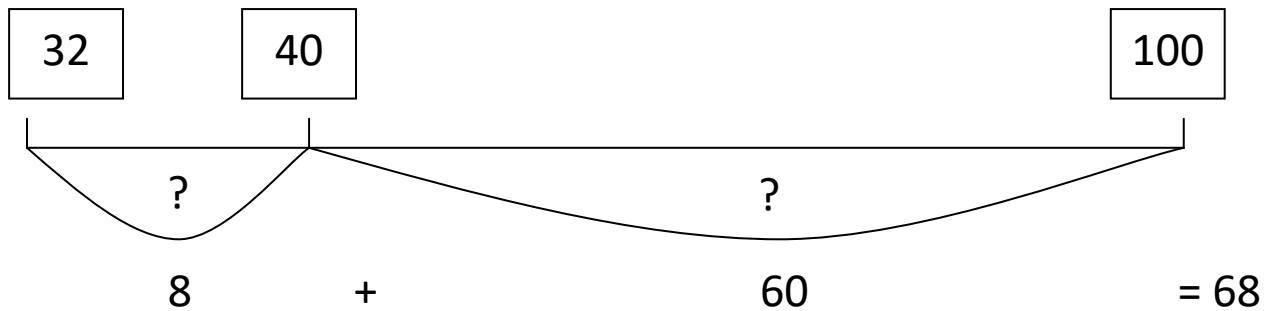
Exemple :

$$32 + \dots = 100$$

On cherche d'abord à aller à la dizaine supérieure : $32 + \dots = 40 \Rightarrow 32 + \mathbf{8} = 40$

On cherche ensuite à aller à 100 à partir de 40 : $40 + \dots = 100 \Rightarrow 40 + \mathbf{60} = 100$

Donc $32 + \dots = 100 \Rightarrow 32 + \mathbf{8} + \mathbf{60} = 100 \Rightarrow 32 + \mathbf{68} = 100$



$$67 + \dots = 100$$

$$56 + \dots = 100$$

$$72 + \dots = 100$$

$$51 + \dots = 100$$

$$85 + \dots = 100$$

$$43 + \dots = 100$$

$$24 + \dots = 100$$

$$25 + \dots = 100$$

$$31 + \dots = 100$$

$$28 + \dots = 100$$

$$53 + \dots = 100$$

$$42 + \dots = 100$$

+ Calcul@tice Compléments à 10, à 100...

CORRECTION

Calcul mental CE2 semaine du 6 avril au 10 avril

Compléments à 10, 20, 100...

Exercice 1 : Complète les compléments à 100.

$30 + \mathbf{70} = 100$

$10 + \mathbf{90} = 100$

$40 + \mathbf{60} = 100$

$50 + 50 = 100$

$20 + \mathbf{80} = 100$

$70 + \mathbf{30} = 100$

$80 + \mathbf{20} = 100$

$60 + \mathbf{40} = 100$

$90 + \mathbf{10} = 100$

Exercice 2 : Complète les caculs :

$12 + \mathbf{18} = 40$

$35 + \mathbf{25} = 60$

$28 + \mathbf{22} = 50$

$41 + \mathbf{39} = 80$

$27 + \mathbf{33} = 60$

$62 + \mathbf{18} = 80$

$33 + \mathbf{37} = 70$

$25 + \mathbf{35} = 60$

$34 + \mathbf{46} = 80$

$58 + \mathbf{32} = 90$

$47 + \mathbf{23} = 70$

$74 + \mathbf{16} = 90$

Exercice 3 : Complète les compléments à 100

$67 + \mathbf{33} = 100$

$56 + \mathbf{44} = 100$

$72 + \mathbf{28} = 100$

$51 + \mathbf{49} = 100$

$85 + \mathbf{15} = 100$

$43 + \mathbf{57} = 100$

$24 + \mathbf{76} = 100$

$25 + \mathbf{75} = 100$

$31 + \mathbf{69} = 100$

$28 + \mathbf{72} = 100$

$53 + \mathbf{47} = 100$

$42 + \mathbf{58} = 100$