

Ajouter deux dizaines, deux centaines entières



Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

$30 + 40 = \dots\dots\dots$	$210 + 50 = \dots\dots\dots$	$300 + 700 = \dots\dots\dots$
$110 + 570 = \dots\dots\dots$	$200 + 600 = \dots\dots\dots$	$560 + 130 = \dots\dots\dots$
$1\ 500 + 400 = \dots\dots\dots$	$270 + 50 = \dots\dots\dots$	$800 + 800 = \dots\dots\dots$
$140 + 140 = \dots\dots\dots$	$900 + 300 = \dots\dots\dots$	$630 + 140 = \dots\dots\dots$
$260 + 100 = \dots\dots\dots$	$800 + 2\ 100 = \dots\dots\dots$	$400 + 800 = \dots\dots\dots$
$350 + 150 = \dots\dots\dots$	$800 + 700 = \dots\dots\dots$	$320 + 560 = \dots\dots\dots$

Ce matin, Amine a couru 400 m, s'est reposé puis a couru 700 m.

Quelle distance Amine a-t-il parcourue en tout ?

⇒ En tout, Amine a parcouru m.

Ajouter deux dizaines, deux centaines entières



Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

$480 + 20 = \dots\dots\dots$	$200 + 600 = \dots\dots\dots$	$210 + 230 = \dots\dots\dots$
$540 + 300 = \dots\dots\dots$	$560 + 110 = \dots\dots\dots$	$2\ 200 + 500 = \dots\dots\dots$
$360 + 140 = \dots\dots\dots$	$600 + 600 = \dots\dots\dots$	$500 + 1\ 800 = \dots\dots\dots$
$80 + 90 = \dots\dots\dots$	$1\ 500 + 300 = \dots\dots\dots$	$10 + 510 = \dots\dots\dots$
$890 + 20 = \dots\dots\dots$	$5\ 100 + 800 = \dots\dots\dots$	$320 + 70 = \dots\dots\dots$
$400 + 1\ 400 = \dots\dots\dots$	$30 + 60 = \dots\dots\dots$	$150 + 40 = \dots\dots\dots$

Pendant l'anniversaire de son frère, Nouhayla a bu un verre de 20 cl et une canette de 30 cl.

Quel volume Nouhayla a-t-elle bu en tout ?

⇒ En tout, Nouhayla a bu cl.

Ajouter deux dizaines, deux centaines entières



Entraînement n° 3

⇒ bonnes réponses

$500 + 400 = \dots\dots\dots$ $1\ 400 + 600 = \dots\dots\dots$ $480 + 110 = \dots\dots\dots$

$320 + 50 = \dots\dots\dots$ $2\ 100 + 1\ 400 = \dots\dots\dots$ $210 + 120 = \dots\dots\dots$

$2\ 000 + 1\ 200 = \dots\dots\dots$ $480 + 10 = \dots\dots\dots$ $200 + 300 = \dots\dots\dots$

$540 + 30 = \dots\dots\dots$ $800 + 90 = \dots\dots\dots$ $140 + 40 = \dots\dots\dots$

$600 + 150 = \dots\dots\dots$ $200 + 400 = \dots\dots\dots$ $380 + 20 = \dots\dots\dots$

$560 + 160 = \dots\dots\dots$ $2\ 100 + 5\ 400 = \dots\dots\dots$ $120 + 120 = \dots\dots\dots$

Pour partir en vacances en voiture, la famille d'Asma a fait deux étapes : une de 150 km, et une de 240 km.

Quelle distance la famille d'Asma a-t-elle parcourue en tout ?

⇒ En tout, la famille d'Asma a parcouru km.

Ajouter deux dizaines, deux centaines entières



Défi

⇒ bonnes réponses

$200 + 300 = \dots\dots\dots$ $140 + 150 = \dots\dots\dots$ $1\ 500 + 400 = \dots\dots\dots$

$330 + 60 = \dots\dots\dots$ $500 + 1\ 200 = \dots\dots\dots$ $240 + 70 = \dots\dots\dots$

$2\ 300 + 700 = \dots\dots\dots$ $560 + 20 = \dots\dots\dots$ $300 + 400 = \dots\dots\dots$

$320 + 560 = \dots\dots\dots$ $2\ 400 + 700 = \dots\dots\dots$ $480 + 20 = \dots\dots\dots$

$8\ 200 + 1\ 600 = \dots\dots\dots$ $230 + 250 = \dots\dots\dots$ $2\ 700 + 200 = \dots\dots\dots$

$410 + 280 = \dots\dots\dots$ $1\ 200 + 200 = \dots\dots\dots$ $540 + 60 = \dots\dots\dots$

Pendant son entraînement, Souhail a fait une série de 30 pompes, et une autre de 50 pompes.

Combien de pompes Souhail a-t-il effectuées pendant son entraînement ?

⇒ Pendant son entraînement, Souhail a effectué pompes.

