

## Ajouter des dizaines, des centaines à un nombre



**Entraînement n° 1** ⇒ ..... bonnes réponses

$512 + 80 = \dots$      $4\,500 + 500 = \dots$      $2\,314 + 600 = \dots$

$45 + 60 = \dots$      $854 + 70 = \dots$      $1\,850 + 200 = \dots$

$684 + 40 = \dots$      $1\,524 + 200 = \dots$      $841 + 90 = \dots$

$5\,487 + 300 = \dots$      $749 + 700 = \dots$      $187 + 80 = \dots$

$2\,356 + 40 = \dots$      $478 + 800 = \dots$      $166 + 40 = \dots$

$578 + 900 = \dots$      $542 + 10 = \dots$      $2\,341 + 900 = \dots$

Il y a deux ans, Adam mesurait 124 cm. Depuis, il a grandi de 20 cm.

Combien Adam mesure-t-il maintenant ?

⇒ Maintenant, Adam mesure ..... cm.

## Ajouter des dizaines, des centaines à un nombre



**Entraînement n° 2** ⇒ ..... bonnes réponses

$79 + 70 = \dots$      $2\,130 + 800 = \dots$      $4\,875 + 200 = \dots$

$714 + 60 = \dots$      $12 + 90 = \dots$      $8\,632 + 600 = \dots$

$584 + 30 = \dots$      $474 + 200 = \dots$      $589 + 30 = \dots$

$2\,651 + 800 = \dots$      $1\,803 + 200 = \dots$      $789 + 10 = \dots$

$4\,756 + 50 = \dots$      $1\,545 + 400 = \dots$      $3\,251 + 30 = \dots$

$596 + 400 = \dots$      $2\,019 + 60 = \dots$      $5\,487 + 300 = \dots$

Quand elle vient à l'école, Yasmine marche d'abord 578 m, se repose un peu puis parcourt 70 m.

Quelle distance Yasmine parcourt-elle quand elle vient à l'école ?

⇒ Quand elle vient à l'école, Yasmine parcourt ..... m.

## Ajouter des dizaines, des centaines à un nombre



### Entraînement n° 3

⇒ ..... bonnes réponses

$334 + 70 = \dots$     $2\,963 + 300 = \dots$     $1\,457 + 500 = \dots$

$521 + 50 = \dots$     $7\,861 + 30 = \dots$     $960 + 300 = \dots$

$589 + 70 = \dots$     $711 + 800 = \dots$     $232 + 10 = \dots$

$4\,152 + 800 = \dots$     $3\,631 + 600 = \dots$     $774 + 30 = \dots$

$589 + 90 = \dots$     $1\,447 + 300 = \dots$     $253 + 60 = \dots$

$852 + 400 = \dots$     $547 + 20 = \dots$     $774 + 500 = \dots$

Dans sa tirelire, Addam avait 756 centimes. Il vient d'ajouter 70 centimes.

*Combien d'argent Addam a-t-il maintenant dans sa tirelire ?*

⇒ Addam a maintenant ..... centimes dans sa tirelire.

## Ajouter des dizaines, des centaines à un nombre



### Défi

⇒ ..... bonnes réponses

$233 + 60 = \dots$     $4\,578 + 600 = \dots$     $9\,456 + 300 = \dots$

$478 + 30 = \dots$     $2\,456 + 40 = \dots$     $5\,631 + 800 = \dots$

$851 + 50 = \dots$     $223 + 700 = \dots$     $288 + 70 = \dots$

$4\,185 + 400 = \dots$     $2\,012 + 300 = \dots$     $564 + 60 = \dots$

$878 + 30 = \dots$     $2\,145 + 700 = \dots$     $448 + 90 = \dots$

$963 + 200 = \dots$     $785 + 20 = \dots$     $5\,123 + 400 = \dots$

Hier, Tissaïa avait lu 124 pages de son roman. Ce matin, elle en a lu 30 de plus.

*Combien Tissaïa a-t-elle lu de pages de son roman à présent ?*

⇒ À présent, Tissaïa a lu ..... pages de son roman.