

## Ajouter 9, 19, 29, 39



### Entraînement n° 1

⇒ ..... bonnes réponses

$215 + 19 = \dots$      $172 + 9 = \dots$      $518 + 39 = \dots$

$841 + 29 = \dots$      $807 + 19 = \dots$      $471 + 9 = \dots$

$356 + 39 = \dots$      $764 + 29 = \dots$      $586 + 19 = \dots$

$511 + 9 = \dots$      $87 + 39 = \dots$      $732 + 29 = \dots$

$808 + 19 = \dots$      $301 + 9 = \dots$      $904 + 39 = \dots$

$73 + 29 = \dots$      $554 + 19 = \dots$      $407 + 9 = \dots$

Ayoub vient de manger 43 frites, et il lui en reste 19 dans son assiette.

*Combien Ayoub avait-il de frites dans son assiette au départ ?*

⇒ Au départ, Ayoub avait ..... frites dans son assiette.

## Ajouter 9, 19, 29, 39



### Entraînement n° 2

⇒ ..... bonnes réponses

$303 + 19 = \dots$      $485 + 9 = \dots$      $708 + 39 = \dots$

$526 + 29 = \dots$      $487 + 19 = \dots$      $325 + 9 = \dots$

$814 + 39 = \dots$      $102 + 29 = \dots$      $874 + 19 = \dots$

$19 + 9 = \dots$      $745 + 39 = \dots$      $901 + 29 = \dots$

$774 + 19 = \dots$      $654 + 9 = \dots$      $220 + 39 = \dots$

$307 + 29 = \dots$      $809 + 19 = \dots$      $449 + 9 = \dots$

Hemma a lu 85 pages de son livre. Il lui en manque 29 pour le terminer.

*Combien le livre d'Hemma compte-t-il de pages ?*

⇒ Le livre d'Hemma compte ..... pages.

## Ajouter 9, 19, 29, 39

**Entraînement n° 3**

⇒ ..... bonnes réponses

$17 + 19 = \dots$ 
 $807 + 9 = \dots$ 
 $623 + 39 = \dots$

$415 + 29 = \dots$ 
 $521 + 19 = \dots$ 
 $108 + 9 = \dots$

$904 + 39 = \dots$ 
 $564 + 29 = \dots$ 
 $260 + 19 = \dots$

$457 + 9 = \dots$ 
 $288 + 39 = \dots$ 
 $500 + 29 = \dots$

$748 + 19 = \dots$ 
 $209 + 9 = \dots$ 
 $463 + 39 = \dots$

$874 + 29 = \dots$ 
 $23 + 19 = \dots$ 
 $111 + 9 = \dots$

Maël joue à la bataille. Il a 9 cartes de plus qu'Adam, qui en possède 12.

*Combien de cartes Maël a-t-il ?*

⇒ Maël ..... cartes.

## Ajouter 9, 19, 29, 39

**Défi**

⇒ ..... bonnes réponses

$337 + 19 = \dots$ 
 $814 + 9 = \dots$ 
 $411 + 39 = \dots$

$107 + 29 = \dots$ 
 $745 + 19 = \dots$ 
 $458 + 9 = \dots$

$235 + 39 = \dots$ 
 $564 + 29 = \dots$ 
 $203 + 19 = \dots$

$447 + 9 = \dots$ 
 $56 + 39 = \dots$ 
 $809 + 29 = \dots$

$236 + 19 = \dots$ 
 $478 + 9 = \dots$ 
 $325 + 39 = \dots$

$21 + 29 = \dots$ 
 $638 + 19 = \dots$ 
 $174 + 9 = \dots$

Depuis l'an dernier, Ines a grandi de 9 cm. Elle mesurait 1 m 29.

*Combien Ines mesure-t-elle maintenant ?*

⇒ Ines mesure maintenant 1 m .....