

Connaître les tables d'addition de 0 à 9

Objectif

Connaître les tables d'addition de 0 à 9.

Entraînement 2

$4 + 2 = ..$

$4 + .. = 9$

$.. + 5 = 14$

$4 + 0 = ..$

$7 + .. = 11$

$3 + .. = 10$

$.. + 0 = 3$

$6 + 7 = ..$

$8 + .. = 12$

$.. + 6 = 9$

$.. + 9 = 11$

$8 + 8 = ..$

$1 + .. = 10$

$.. + 6 = 11$

$6 + 6 = ..$

$3 + .. = 8$

$.. + 9 = 17$

$0 + 0 = ..$

Pour la rentrée, Adam a apporté 6 stylos bleus et 4 stylos rouges.

Combien Adam a-t-il apporté de stylos ?

En tout, Adam a apporté .. stylos.

Connaître les tables d'addition de 0 à 9

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Problème :					

CORRECTION

Entraînement 2

$4 + 2 = 6$

$4 + 5 = 9$

$9 + 5 = 14$

$4 + 0 = 4$

$7 + 4 = 11$

$3 + 7 = 10$

$3 + 0 = 3$

$6 + 7 = 13$

$8 + 4 = 12$

$3 + 6 = 9$

$2 + 9 = 11$

$8 + 8 = 16$

$1 + 9 = 10$

$5 + 6 = 11$

$6 + 6 = 12$

$3 + 5 = 8$

$8 + 9 = 17$

$0 + 0 = 0$

Pour la rentrée, Adam a apporté 6 stylos bleus et 4 stylos rouges.

Combien Adam a-t-il apporté de stylos ?

En tout, Adam a apporté 10 stylos.