

Prénom .....

Date: .....

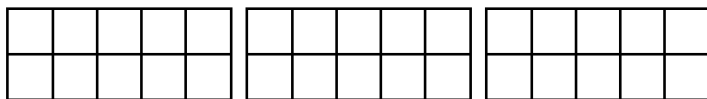


1

# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

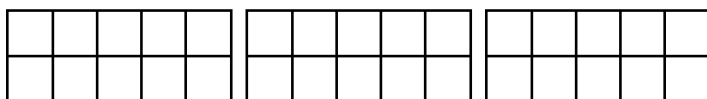
$19 + 2 =$



20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

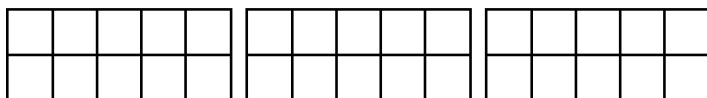
$19 + 3 =$



20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

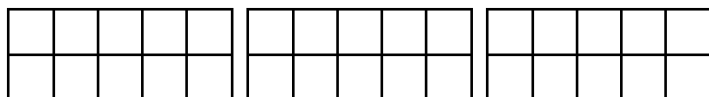
$19 + 4 =$



20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

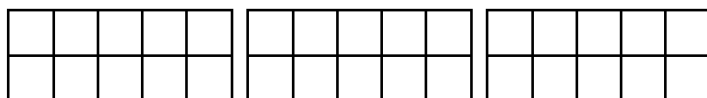
$19 + 5 =$



20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

$19 + 6 =$



20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

2

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$19 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 5 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 6 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

3

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$19 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$19 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 3 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 4 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

4

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$18 + 5 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 6 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$18 + 5 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 6 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$18 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

6

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$17 + 4 =$


20

$..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....$

$17 + 5 =$


20

$..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....$

$17 + 6 =$


20

$..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....$

$17 + 7 =$


20

$..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....$

$17 + 8 =$


20

$..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....$

Prénom .....

Date: .....



7

# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$17 + 9 =$


20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

$16 + 5 =$


20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

$16 + 6 =$


20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

$16 + 7 =$


20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....

$16 + 8 =$


20

..... + ..... = (..... + .....) + ... = .....



# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

8

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$16 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$15 + 6 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$15 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$15 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$15 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$





# Je m'entraîne: addition: passage par la dizaine.

9

Additionne en passant par la dizaine: Choisis 2 couleurs et dessine tes bouchons pour résoudre les calculs.

$14 + 7 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$14 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$14 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$13 + 8 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$

$13 + 9 =$


20

$\dots + \dots = (\dots + \dots) + \dots = \dots$