

1 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$5+1 = . \quad 9+2 = . \quad 6+3 = . \quad 8+5 = . \quad 5+7 = .$

$8+2 = . \quad 4+3 = . \quad 7+4 = . \quad 3+6 = . \quad 8+9 = .$

2 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$9+1 = . \quad 5+2 = . \quad 6+6 = . \quad 8+6 = . \quad 10+7 = .$

$7+2 = . \quad 4+9 = . \quad 5+4 = . \quad 5+6 = . \quad 9+9 = .$

3 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$9+3 = . \quad 5+8 = . \quad 2+6 = . \quad 9+6 = . \quad 7+7 = .$

$7+7 = . \quad 7+9 = . \quad 5+5 = . \quad 10+6 = . \quad 1+9 = .$

4 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$10+3 = . \quad 7+8 = . \quad 2+9 = . \quad 9+3 = . \quad 7+8 = .$

$8+8 = . \quad 3+9 = . \quad 8+5 = . \quad 10+2 = . \quad 5+9 = .$

1 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$5+1 = . \quad 9+2 = . \quad 6+3 = . \quad 8+5 = . \quad 5+7 = .$

$8+2 = . \quad 4+3 = . \quad 7+4 = . \quad 3+6 = . \quad 8+9 = .$

2 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$9+1 = . \quad 5+2 = . \quad 6+6 = . \quad 8+6 = . \quad 10+7 = .$

$7+2 = . \quad 4+9 = . \quad 5+4 = . \quad 5+6 = . \quad 9+9 = .$

3 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$9+3 = . \quad 5+8 = . \quad 2+6 = . \quad 9+6 = . \quad 7+7 = .$

$7+7 = . \quad 7+9 = . \quad 5+5 = . \quad 10+6 = . \quad 1+9 = .$

4 La table d'addition de 1 à 10 : Je calcule.



CE2

$10+3 = . \quad 7+8 = . \quad 2+9 = . \quad 9+3 = . \quad 7+8 = .$

$8+8 = . \quad 3+9 = . \quad 8+5 = . \quad 10+2 = . \quad 5+9 = .$