

Corrigé

81

Calcul réfléchi de l'addition : le passage de la dizaine (2)

Calcul mental

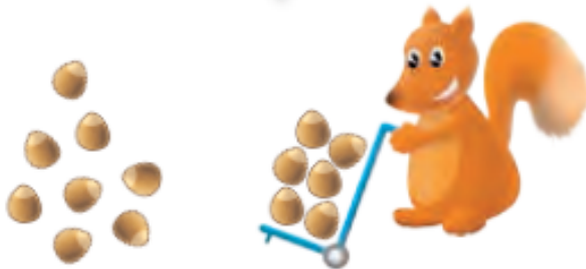
- Compteur en remplissant une planche « vide »
- « C'est 2 et encore... »



Vérifie et complète l'égalité.

L'écureuil compte $8 + 6$.

C'est 1 et encore 1, 2 ...
et encore 1, 3 ...



$$8 + 6 = \underline{14}$$

Vérifie et complète l'égalité.

Picbille calcule $8 + 6$.

Ça va dépasser 10,
ça fera 10 plus ...



$$8 + 6 = \underline{14}$$

Calcule. De combien ça dépasse 10 ?

Si tu n'es pas sûr(e),
dessine et efface
après chaque calcul.



$$8 + 4 = \underline{12}$$

$$8 + 3 = \underline{11}$$

$$8 + 5 = \underline{13}$$

$$7 + 6 = \underline{13}$$

$$4 + 8 = \underline{12}$$

$$7 + 4 = \underline{11}$$

$$8 + 7 = \underline{15}$$

$$6 + 6 = \underline{12}$$

$$3 + 9 = \underline{12}$$

Complète.

32

trente-deux

$$10 + 10 + 10 + 2$$

43

quarante-trois

$$10 + 10 + 10 + 10 + 3$$

54

cinquante-quatre

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4$$