

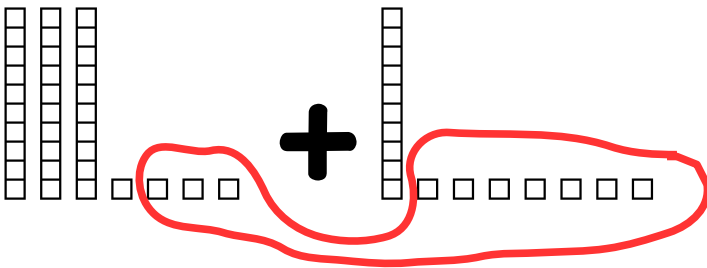
Mathématiques CP
CORRECTION

JOUR 1

➤ Calcul mental :

- Calcule sur ton ardoise $34 + 17$.

Pour le faire, tu peux dessiner les dizaines et les unités. Des échanges sont peut être possibles : 10 unités contre 1 dizaine.



Il y a 11 unités au total.

Je peux échanger 10 unités contre 1 dizaine.

→ Si j'ajoute les 4 dizaines avec la dizaine que j'ai obtenir avec les 10 unités, cela me fait 5 dizaines.

→ Il reste 1 unité.

→ Donc $34 + 17 = 51$

- A l'oral ou sur ton ardoise, calcule :

a) $24 - 2 = 22$

b) $18 - 2 = 16$

c) $26 - 2 = 24$

d) $17 - 2 = 15$

➤ Résolution de problèmes :

Dans mes poches, j'ai 13 billes. J'en ai 6 dans ma poche gauche.
Combien en ai-je dans ma poche droite ?

Les billes qui ne se trouvent pas dans ma poche gauche se trouvent forcément dans ma poche droite.

Donc $\dots + 6 = 13$.

$7 + 6 = 13$

Il y a donc 7 billes dans ma poche droite.

➤ Apprentissage : Découverte des solides

Voici deux exemples de solides obtenus en coupant de façon à n'avoir que des faces planes :



Etape 1 : découper la boule de pâte à modeler de façon à obtenir 2 morceaux avec une face plane que je peux poser sur la table.



Etape 2 : découper les morceaux de façon à obtenir un solide composé uniquement de faces planes (en voici 2 exemples).

JOUR 2

➤ Activités ritualisées :

Ecris les nombres suivants en chiffres sur ton ardoise ou sur cette feuille si tu l'as imprimé :

- a) J'ai 4 dizaines et 2 unités, qui suis-je ? 42
- b) J'ai 3 dizaines et 8 unités, qui suis-je ? 38
- c) J'ai 5 dizaines et 1 unité, qui suis-je ? 51
- d) J'ai 2 dizaines, qui suis-je ? 20

➤ Calcul mental :

– Entraînement aux petites additions.

Sur ton ardoise, calcule :

- a) $6 + 4 = 10$
- b) $7 + 7 = 14$

$$c) 8 + 1 = 9$$

$$d) 3 + 3 = 6$$

- Entraînement au calcul en ligne :

Sur ton ardoise, calcule en ligne :

$$a) 12 + 21 = 33$$

$$b) 13 + 34 = 47$$