

## CORRECTIONS

### JOUR 1

➤ Activité ritualisée :

- A l'oral, à partir de 5, compte de 10 en 10 en allant le plus loin possible !

5 - 15 - 25 - 35 - 45 - 55 - 65 - 75 - 85 - 95 - ...

➤ Calcul mental :

- Sur l'ardoise, calcule :

$$65 - 2 = 63$$

$$75 - 3 = 72$$

$$68 - 2 = 66$$

$$76 - 2 = 74$$

$$66 - 3 = 63$$

- Résolution de problèmes : résoudre le problème ci-dessous à l'oral ou sur ton ardoise :

« Pour les vacances, Antoine est parti 3 jours chez sa grand-mère, puis 4 jours chez son cousin. Combien de jours est-il parti au total ? »

Pour calculer le nombre total de jours, il faut réunir les jours passés chez la grand-mère et les jours passés chez le cousin :

3 jours + 4 jours = 7 jours.

Il est parti au total 7 jours (soit une semaine).

➤ Apprentissage :

- Sur ton ardoise ou dans ton cahier, écris les décompositions de 10 avec deux nombres. Puis demande à un adulte de te corriger ou regarde la correction.

$$0 + 10 \text{ et } 10 + 0$$

$$1 + 9 \text{ et } 9 + 1$$

$$2 + 8 \text{ et } 8 + 2$$

$$3 + 7 \text{ et } 7 + 3$$

$$4 + 6 \text{ et } 6 + 4$$

$$5 + 5$$

- Puis cherche le calcul :  $9 + 5 + 7$

Pour calculer plus facilement, je peux m'aider des compléments à 10 et décomposer ce calcul :

$$9 + 5 + 7 = 9 + 1 + 4 + 7 = 10 + 3 + 7 + 1 = 10 + 10 + 1 = 21$$

- Puis sur l'ardoise ou dans le cahier, écrire plusieurs calculs du même type :  $8 + 9 + 4$  ;  $7 + 8 + 9 + 5$

$$8 + 9 + 4 = 8 + 9 + 1 + 3 = 10 + 8 + 3 = 10 + 8 + 2 + 1 = 10 + 10 + 1 = 21$$

$$7 + 8 + 9 + 5 = 7 + 8 + 9 + 1 + 4 = 10 + 7 + 8 + 2 + 2 = 10 + 10 + 7 + 2 = 29$$

## JOUR 2

### ➤ Calcul mental

- Le jeu de la cible :

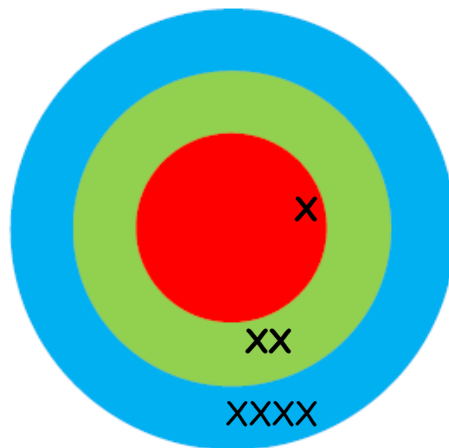


Valeurs des zones :

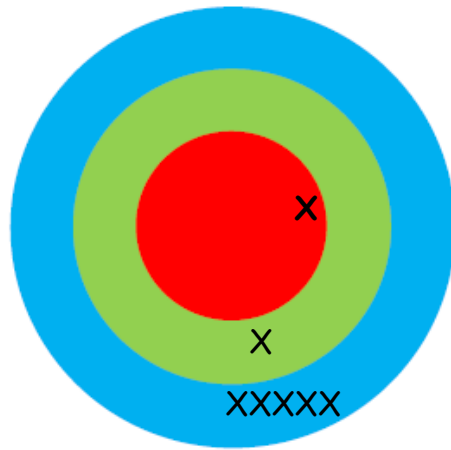
- zone rouge = 50
- zone verte = 10
- zone bleue = 1

- Comment obtient-on un score de 65 sur la cible ci-dessus ?

Je peux mettre 1 flèche dans le 50, 1 dans le 10 et 5 dans le 1.



- Quel score obtient-on ? 74 points ( $50 + 10 + 10 + 4$ )



- Où dois-je mettre la dernière fléchette pour avoir un score total de 75 points ?

Je dois d'abord calculer le score obtenu avec les flèches déjà présentes sur la cible :

$$50 + 10 + 5 = 65.$$

Pour aller de 65 à 75, il manque 10 points.

Je dois donc mettre une flèche dans le 10, c'est-à-dire dans la zone verte.

- Résolution de problèmes : résoudre le problème ci-dessous à l'oral ou sur ton ardoise :

« Lucie a 9 euros dans sa tirelire. Pour son anniversaire, Mamie lui a offert 3 livres qu'elle adore et un billet de 20 €. Combien d'argent a-t-elle dans sa tirelire ? »

Pour savoir combien d'argent Lucie a dans sa tirelire, il suffit d'ajouter l'argent qu'elle a reçu à son anniversaire avec celui qui est déjà dans la tirelire :

$$20\text{€} + 9\text{€} = 29\text{€}.$$

Lucie a 29€ au total dans sa tirelire maintenant.