

Correction Module 18 séance 1 (mardi 12 mai)

Activités ritualisées

Consigne 1. Compte de 100 en 100 jusqu'à 1 270.

Tu dois ajouter une centaine.

170- 270 -370- 470- 570- 670- 770- 870- 970- 1 070- 1 170- 1 270.

Consigne 2. Observe cette suite de nombres.

Trouve comment la suite est construite.

Ecris les 5 nombres suivants.

Tu dois ajouter 7 unités.

1 584-1 591-1 598- 1 605- 1 612- 1 619- 1 626- 1 633.

Problèmes/ Calcul

Consigne 3. Résous les 3 problèmes sur ton cahier du jour:

1/ L'école compte 298 petits cahiers dans ses armoires. Pour préparer la rentrée, la directrice de l'école commande encore 1 525 cahiers.

Combien de cahiers aura-t-elle à la rentrée ? Plus de 2 000 ?

Il y a déjà 298 cahiers à l'école auxquels tu dois **ajouter** les 1 525 cahiers commandés par la directrice.

$$1\ 525 + 298 = 1\ 823$$

La directrice aura 1 823 cahiers à la rentrée. C'est moins de 2 000.

2/ Dans son jardin, grand-père avait compté 36 petites tomates avant de partir en vacances. Lorsqu'il est revenu de vacances, il a compté 113 tomates.

Combien de tomates ont poussé durant son absence ?

Le grand-père a plus de tomates en revenant de vacances. Tu dois calculer la différence entre les 36 tomates du départ et les 113 tomates lorsqu'il revient.

Tu dois faire une addition à trou ou une soustraction.

$$36 + \dots 77 \dots = 113 \text{ ou } 113 - 36 = 77$$

77 tomates ont poussé durant son absence.

3/ Les lampadaires dans la rue sont équipés de trois ampoules. **Combien faudra-t-il d'ampoules pour équiper les 25 lampadaires de la rue ?**

Chaque lampadaire est équipé de 3 ampoules et il y a 25 lampadaires.

Il faut multiplier le nombre d'ampoules par 25:

$$3 \times 25 = 75$$

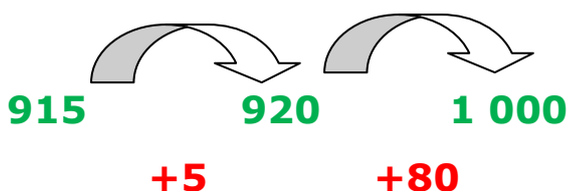
Il faudra 75 ampoules pour équiper les 25 lampadaires.

Apprentissage

Lis la méthode pour compléter à 100 et à 1 000 sur le diaporama.

Consigne 4. En utilisant cette méthode et la ligne graduée, trouve l'écart entre :

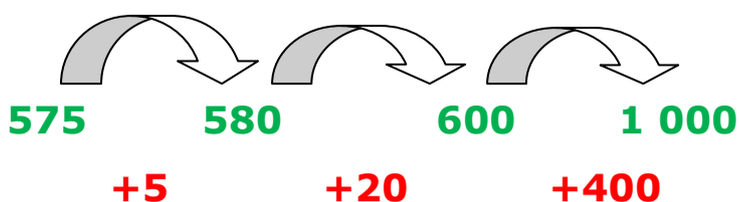
1/ 915 et 1 000



L'écart entre 915 et 1 000 est 85.

$$915 + 85 = 1\ 000$$

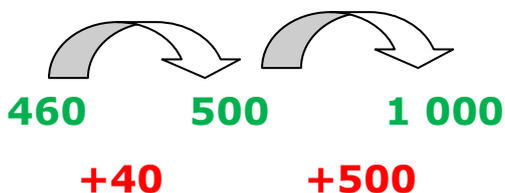
2/ 575 et 1 000



L'écart entre 575 et 1 000 est 425.

$$575 + 425 = 1\ 000$$

3/ 460 et 1 000



L'écart entre 460 et 1 000 est 540.

$$460 + 540 = 1\ 000$$

Consigne 5. Trouve dans la maison 1 objet qui ressemble à ce solide.

Tu as pu trouver un ballon, une balle, un globe terrestre...

Consigne 6. Complète la carte d'identité de ce solide.

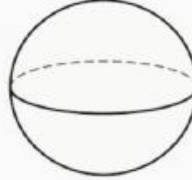
 Carte d'identité

Nom du solide : une sphère

Nombre de faces : une seule face

Nombre de sommets : aucun

Nombre d'arêtes : aucune



Consigne 7. Joue au jeu du train pour travailler les tables de multiplication.

| |
|--|
| $63 = 9 \times 7 \text{ ou } 7 \times 9$ |
| $49 = 7 \times 7$ |
| $35 = 5 \times 7 \text{ ou } 7 \times 5$ |
| $18 = 9 \times 2 \text{ ou } 2 \times 9 \text{ ou } 3 \times 6 \text{ ou } 6 \times 3$ |
| $54 = 6 \times 9 \text{ ou } 9 \times 6$ |