

## Résolution de problème – semaine 3 – jeudi / vendredi

Tu peux faire le travail sur la feuille imprimée ou dans ton cahier noir. N'oublie pas de faire un schéma ou un calcul et d'écrire la phrase réponse. Demande à un parent pour envoyer ton travail sur l'adresse de la classe.

### Problème 7 semaine 3 :

Dans sa chambre, Sami a 3 boîtes avec 5 livres dans chaque boîte.

Combien Sami a-t-il de livres ?

schéma et/ou calcul

Il a \_\_\_\_\_ livres.

### Problème 8 semaine 3 :

Sami a invité des amis. Maman découpe une tarte. Il y a 20 parts de tartes et 12 enfants. Tous les enfants mangent une part de tarte.

Combien reste-t-il de parts de tarte ?

schéma et/ou calcul

Il reste \_\_\_\_\_ parts de tarte.

Quand tu as fini les deux problèmes, tu peux essayer de trouver la solution de ce petit problème de logique. Pas besoin de calcul. Tu peux imprimer la feuille ou dessiner les jetons sur ton cahier noir. Si tu trouves la solution, demande à un parent pour envoyer ton travail sur l'adresse de la classe (photo ou scan).

### Problème logique 4 semaine 3 :

A

B

C

D

O

Quelle flèche va toucher la balle ?