

Calcul mental

- Furet de la table de 3
- Table de 3

13 c'est le nombre d'équipes.

Problème

13 équipes de boulistes participent à un tournoi.

Dans chaque équipe, il y a 2 joueurs. 2 c'est le nombre de joueurs dans 1 équipe.

Combien de personnes participent à ce tournoi ?

Sébastien a fait un schéma, Mélanie et Cécile ont écrit une égalité.

Qui a réussi à résoudre le problème ?

Entoure le ou les prénoms des enfants qui ont trouvé la solution.



28 personnes participent
à ce tournoi.

Sébastien

$$2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2=24$$

24 personnes participent
à ce tournoi.

Mélanie

C'est 13 groupes de 2.

Je calcule
la multiplication :

$$2 \times 13 = 26$$

26 personnes participent
à ce tournoi.

Cécile