

Je prends la fraction d'un ensemble d'objets

Énoncé : Combien vaut $\frac{2}{3}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{2}{3}$ de cet ensemble vaut étoiles

Énoncé : Combien vaut $\frac{1}{3}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{1}{3}$ de cet ensemble vaut cercles

Énoncé : Combien vaut $\frac{2}{7}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{2}{7}$ de cet ensemble vaut clés de sol

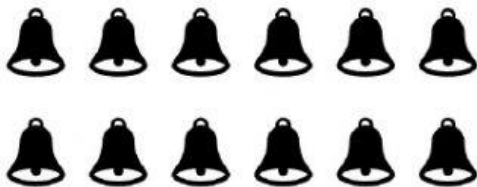
Énoncé : Combien vaut $\frac{7}{8}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{7}{8}$ de cet ensemble vaut oiseaux

Énoncé : Combien vaut $\frac{1}{6}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{1}{6}$ de cet ensemble vaut cloches.

Énoncé : Combien vaut $\frac{1}{3}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{1}{3}$ de cet ensemble vaut cloches.

Énoncé : Combien vaut $\frac{2}{9}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{2}{9}$ de cet ensemble vaut insectes

Énoncé : Combien vaut $\frac{3}{5}$ de cet ensemble ?



Réponse :

$\frac{3}{5}$ de cet ensemble vaut cadeaux