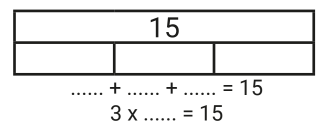
DIVISER POUR PARTAGER



- ✓ Trouver la valeur d'une part en partageant.
- ✓ Identifier et exprimer le reste.
- Elif a 15 billes. Il veut les partager équitablement entre ses 3 amis. Combien de billes chaque ami reçoit-il?





Chaque ami reçoit billes.

On a 24 jetons. Ils sont à distribuer à 4 enfants. Combien de jetons pour chaque enfant?

Schéma :

24			
+ + = 24			
4 x = 24			

Chaque enfant reçoit jetons.

Complète:

35 à partager en $5 \rightarrow 5 \times ...$ = 35 21 à partager en 3 → 3 x = 21

24 à partager en $6 \rightarrow 6 \times ...$ = 24

32 à partager en $4 \rightarrow 4 \times ...$ = 32

15 à partager en $3 \rightarrow 3 \times ...$ = 15

18 à partager en $6 \rightarrow 6 \times ...$ = 18

Un fermier a 19 pommes. Il les met dans des sacs de 4 pommes chacun. Combien de sacs peut-il remplir? Combien de pommes restera-t-il?



Ils peuvent remplir sacs. Il reste pommes.