



TRÉSOR 1



3 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 135 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.
Tous les pirates doivent avoir la même part.





135 euros



BILAN

Montant du trésor	Nombre de pirates	Ce qui est donné à chaque pirate	Ce qui est donné à l'ensemble des pirates	Ce qu'il reste à partager
			$\dots \times \dots$ $= \dots$	



TRÉSOR 2



7 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 861 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.
Tous les pirates doivent avoir la même part.





861 euros



BILAN

Montant du trésor	Nombre de pirates	Ce qui est donné à chaque pirate	Ce qui est donné à l'ensemble des pirates	Ce qu'il reste à partager
		 X	
			=	

BILAN PHRASE

Il y a euros dans le coffre (dividende) à partager entre pirates (diviseur).

Chaque pirate aura euros (quotient).

Il reste euros (reste).



TRÉSOR 3



13 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 1592 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.
Tous les pirates doivent avoir la même part.





1592 euros



BILAN

Montant du trésor	Nombre de pirates	Ce qui est donné à chaque pirate	Ce qui est donné à l'ensemble des pirates	Ce qu'il reste à partager
		 X	
			=	

BILAN PHRASE

Il y a euros dans le coffre (dividende) à partager entre pirates (diviseur).

Chaque pirate aura euros (quotient).

Il reste euros (reste).

ÉCRITURE MATHÉMATIQUE

Dividende = diviseur X quotient + reste

OU

Dividende : diviseur = quotient avec un reste de ..

..... = X +

Ou

..... : = avec un reste de



TRÉSOR 4



3 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 4091 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.

Tous les pirates doivent avoir la même part.





4091 euros



BILAN

Montant du trésor	Nombre de pirates	Ce qui est donné à chaque pirate	Ce qui est donné à l'ensemble des pirates	Ce qu'il reste à partager
		 X	
			=	

BILAN PHRASE

Il y a euros dans le coffre (dividende) à partager entre pirates (diviseur).

Chaque pirate aura euros (quotient).

Il reste euros (reste).

ÉCRITURE MATHÉMATIQUE

Dividende = diviseur X quotient + reste

OU

Dividende : diviseur = quotient avec un reste de ..

..... = X +





Ou

..... : = avec un reste de

FEUILLE DE PARTAGE

Montant du trésor :

Nombre de pirates :

Nombre de mille	Nombre de Centaines	Nombre de Dizaines	Nombre d'unités
..... M C D U
			
J'ai donné à chacun : M	J'ai donné à chacun : C	J'ai donné à chacun : D	J'ai donné à chacun : U
et il reste : M ou C	et il reste : C ou D	et il reste : D ou U	et il reste : U



TRÉSOR 5



7 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 8563 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.
Tous les pirates doivent avoir la même part.





8563 euros



BILAN

Montant du trésor	Nombre de pirates	Ce qui est donné à chaque pirate	Ce qui est donné à l'ensemble des pirates	Ce qu'il reste à partager
		 X	
			=	

BILAN PHRASE

Il y a euros dans le coffre (dividende) à partager entre pirates (diviseur).
Chaque pirate aura euros (quotient).
Il reste euros (reste).

ÉCRITURE MATHÉMATIQUE

Dividende = diviseur X quotient + reste

OU

Dividende : diviseur = quotient avec un reste de ..

..... = X +





Ou

..... : = avec un reste de

FEUILLE DE PARTAGE

Montant du trésor :

Nombre de pirates :

Nombre de mille	Nombre de Centaines	Nombre de Dizaines	Nombre d'unités
..... M C D U
			
J'ai donné à chacun : M	J'ai donné à chacun : C	J'ai donné à chacun : D	J'ai donné à chacun : U
et il reste : M ou C	et il reste : C ou D	et il reste : D ou U	et il reste : U

JE POSE LA DIVISION

$$\begin{array}{r} 8 \quad 5 \quad 6 \quad 3 \quad | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$



TRÉSOR 6



17 pirates ont trouvé un trésor d'un montant de 7011 euros.
Aidez-les à partager équitablement ce trésor.
Tous les pirates doivent avoir la même part.



ÉCRITURE MATHÉMATIQUE

Dividende = diviseur X quotient + reste

OU

Dividende : diviseur = quotient avec un reste de ..

..... = X +





Ou

..... : = avec un reste de

FEUILLE DE PARTAGE

Montant du trésor :

Nombre de pirates :

Nombre de mille	Nombre de Centaines	Nombre de Dizaines	Nombre d'unités
..... M C D U
			
J'ai donné à chacun : M	J'ai donné à chacun : C	J'ai donné à chacun : D	J'ai donné à chacun : U
et il reste : M ou C	et il reste : C ou D	et il reste : D ou U	et il reste : U

JE POSE LA DIVISION

$$\begin{array}{r} 7011 \mid 17 \\ \hline \end{array}$$