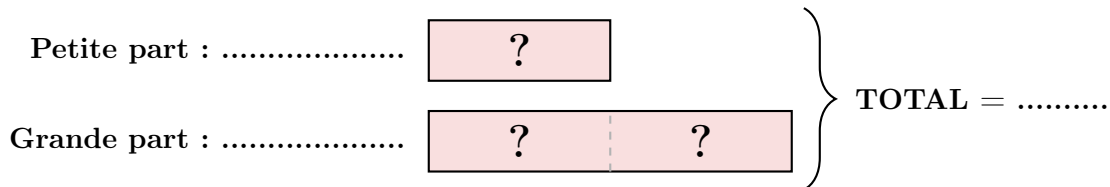
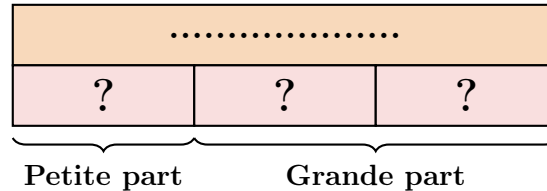


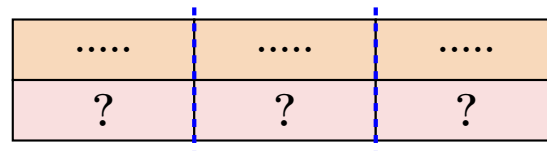
ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)



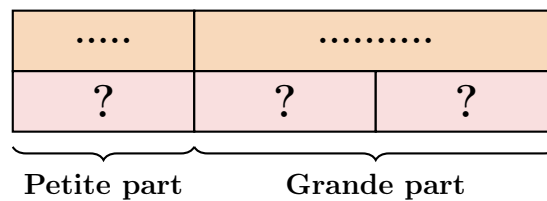
ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)



ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en 3)



ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)



RÉPONSES :

Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK

2. Rapport : \div = 2 (Facteur ?) ☐ OK

ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)

Petite part :

?

Grande part :

?	?	?
---	---	---

} TOTAL =

ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)

.....			
?	?	?	?

Petite part
Grande part

ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en 4)

.....
?	?	?	?

ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)

.....		
?	?	?	?

Petite part
Grande part

RÉPONSES :

Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK
2. Rapport : \div = 3 (Facteur ?) ☐ OK

ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)

Petite part :

?

Grande part :

?	?	?	?
---	---	---	---

} TOTAL =

ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)

.....				
?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en 5)

....
?	?	?	?	?

ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)

....			
?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

RÉPONSES :

Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK

2. Rapport : \div = 4 (Facteur ?) ☐ OK

ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)

Petite part :

?

Grande part :

?	?	?	?	?
---	---	---	---	---

} TOTAL =

ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)

.....					
?	?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en 6)

.....
?	?	?	?	?	?

ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)

.....				
?	?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

RÉPONSES :

Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK
2. Rapport : \div = 5 (Facteur ?) ☐ OK

ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)

Petite part :

?

Grande part :

?	?	?	?	?	?
---	---	---	---	---	---

} TOTAL =

ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)

.....						
?	?	?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en 7)

....
?	?	?	?	?	?	?

ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)

....					
?	?	?	?	?	?	?

Petite part
Grande part

RÉPONSES :

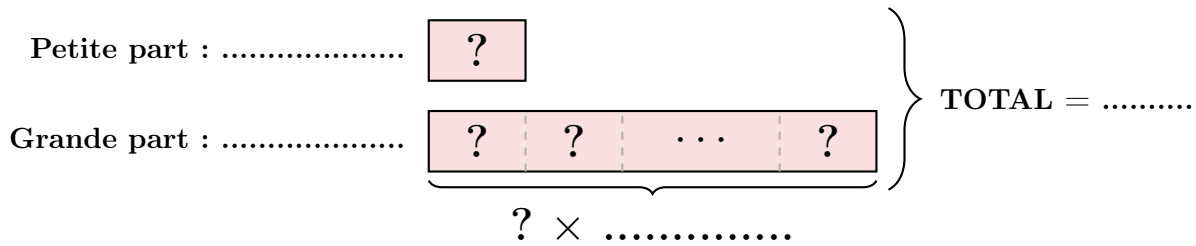
Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

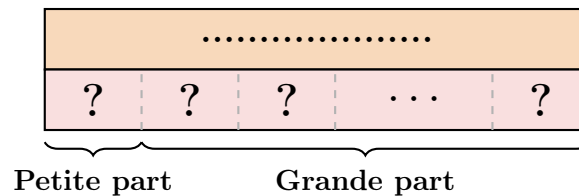
1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK

2. Rapport : \div = 6 (Facteur ?) ☐ OK

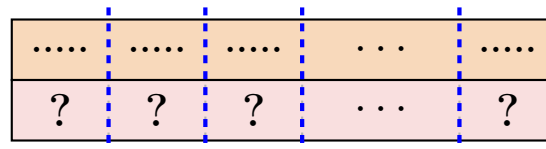
ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)



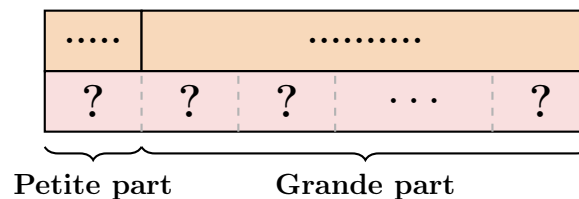
ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)



ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en)



ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les deux parts)



RÉPONSES :

Petite part : Grande part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + = (Total ?) ☐ OK
2. Rapport : \div = (Facteur ?) ☐ OK

ÉTAPE 1 : REPRÉSENTER (Je dessine)

1^{re} part :

?

2^e part :

?	...	?
---	-----	---

? \times

3^e part :

?	...	?
---	-----	---

? \times

TOTAL =

ÉTAPE 2 : VISUALISER (J'aligne tout)

.....						
?	?	...	?	?	...	?

1^{re} part 2^e part 3^e part

ÉTAPE 3 : CALCULER (Je divise le total en)

....
?	?	...	?	?	...	?

ÉTAPE 4 : CALCULER (Je trouve les trois parts)

....		
?	?	...	?	?	...	?

1^{re} part 2^e part 3^e part

RÉPONSES :

1^{re} part : 2^e part : 3^e part :

JE VÉRIFIE (OBLIGATOIRE) :

1. Somme : + + = (Total ?) ☐ OK
2. Rapport : \div = (Facteur ?) ☐ OK
3. Rapport : \div = (Facteur ?) ☐ OK