# Exercice 1 (Exercice Corrigé)

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	6	8	1
Quantité B	18		

- ① On calcule la valeur pour  $1:18 \div 6 = 3$  ② On trouve la valeur pour  $8:3 \times 8 = 24$

### **Exercice 2** ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	3	10	1
Quantité B	12		

- ig(1) On calcule la valeur pour  $1:\ldots\ldots$
- (2) On trouve la valeur pour 10 : ......

# Exercice 3 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	10	1	5
Quantité B			15

1	
---	--

# **Exercice 4** ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	1	6	13
Quantité B		12	

1)	1							•			•		•	•	•						•	•	•			•	•	•		•	•	•						•		•		•
----	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---	--	---	---	---	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	---	---	---	--	---	---	---	--	--	--	--	--	---	--	---	--	---

## Exercice 5 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	18	1	10
Quantité B			20

(1)	•		 •	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•
(a)																																		

### Exercice 6 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	15	1	5
Quantité B			25

1	 	 				 	•		•				•	•	 	•	 	
(2)																		

# Exercice 7 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	7	13	1
Quantité B	21		

1	 		 •		 		•		•	•	•	•	 				•	•		•	•	•	 	•
(2)	 		 		 								 										 	

# Exercice 8 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	16	1	7
Quantité B			35

1	
2	

# Exercice 9 ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	8	1	3
Quantité B			6

1	 		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•

### **Exercice 10** ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	6	13	1
Quantité B	12		

1	 • •	 	 								•		•	•	•			 ,
(2)																		

# **Exercice 11** ★☆☆☆

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	1	6	11
Quantité B		24	

1	 	 	 · • •	 	 	 	 		 	
(2)										

### Exercice 12 + AAAAA

Compléter le tableau par passage à l'unité.

Quantité A	1	7	13
Quantité B		56	

1	•			 			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
<b>(2)</b>				 																										

### Exercice 13 ★★★☆

Compléter les tableaux suivants par passage à l'unité.

Quantité A	12	1	5
Quantité B			50

Quantité A	1	11	21
Quantité B		99	

### Exercice 14 ★★★☆

Compléter les tableaux suivants par passage à l'unité.

Quantité A	5	1	4
Quantité B			36

Quantité A	9	4	1
Quantité B	72		

### Exercice 15 ★★★☆

Compléter les tableaux suivants par passage à l'unité.

Quantité A	9	4	1
Quantité B	54		

Quantité A	11	1	6
Quantité B			30

### Exercice 16 ★★★☆

Compléter les tableaux suivants par passage à l'unité.

Quantité A	10	1	5
Quantité B			35

Quantité A	1	8	5
Quantité B		56	

#### Exercice 17 \*\*\*\*

Compléter les tableaux suivants par passage à l'unité.

Quantité A	1	11	7
Quantité B		22	

Quantité A	1	11	8
Quantité B		110	