Exercice 1 (Exercice corrigé)

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	5	11	6
Quantité B	10	22	

- ① On remarque que 11 5 = 6② On soustrait donc 22 10 = 12

Exercice 2 ★☆☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	10	3
Quantité B	21	30	

1	 			•		•	•	•	•	 	 	 						•	 •		•	•		•

Exercice 3

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	13	6
Quantité B	14	26	

Exercice 4 ★☆☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	5	4	9
Quantité B		8	18



Exercice 5 ★☆☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	4	7	11
Quantité B		35	55

1	 	•	 •	•	 •	•	 •	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•		•	•		•	 •		 •
2	 	•	 •									•						•		•	•	•				•

Exercice 6 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	10	14	4
Quantité B	30	42	

<u>1</u>

Exercice 7 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	12	7	5
Quantité B	24		10

Exercice 8 ***

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	12	8	4
Quantité B	24		8

Exercice 9 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	4	11
Quantité B		20	55

① ②

Exercice 10 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	15	9	6
Quantité B	75		30

1	• •			•	 		•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	 				•	•
$\widehat{2}$		 			 								 								 					