Exercice 1 (Exercice corrigé)

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	6	13
Quantité B	21	18	

- \bigcirc On remarque que 7 + 6 = 13
- **2** On ajoute donc 21 + 18 = 39

Exercice 2 ***

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	9	8	17
Quantité B	36	32	

<u>1</u>

<u>2</u>

Exercice 3 ***

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	18	11
Quantité B	28		44

1

Exercice 4 ★☆☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	16	9	7
Quantité B		27	21

<u>1</u>

Exercice 5 ★☆☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

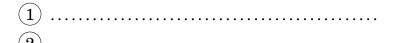
Quantité A	21	11	10
Quantité B		22	20

 $\widehat{\underline{1}}$ $\widehat{\underline{2}}$

Exercice 6 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	9	10	19
Quantité B	54	60	



Exercice 7 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	7	18	11
Quantité B	28		44

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

Exercice 8 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	10	8	18
Quantité B	20	16	



Exercice 9 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	18	7	11
Quantité B		56	88

1		•	 		•			•	•		•	•	•		•		•	•	•	•		•						•	•				•	
<u>0</u>																																		

Exercice 10 ★★☆☆

Compléter le tableau suivant par linéarité.

Quantité A	10	9	19
Quantité B	50	45	

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