EXERCICE 1 : Compléter les tableaux de proportionnalité suivants.

X	1	12	8	
			24	75
X	185		361	
		72	1 444	1 700
×5				60
	3	10	26	

6	9	15		30	
	21		63		84
4	2	6			14
		9	15	18	

EXERCICE 2 : Des rouleaux de pâtisserie sont vendus par lot de 6 au prix de 7€ le lot.

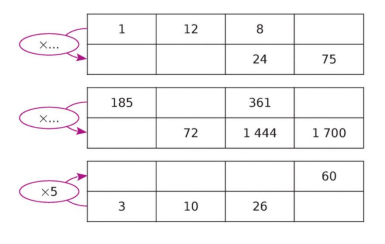
- a) Quel est le prix de 24 rouleaux?
- b) Combien de rouleaux aurai-je pour 70€?
- c) Compléter alors le tableau suivant ci-dessous avec les réponses précédentes.

Nombre de rouleaux		
Prix des rouleaux (en €)		

Proportionnalité et tableaux

Feuille 1

EXERCICE 1 : Compléter les tableaux de proportionnalité suivants.



6	9	15		30	
	21		63		84
4	2	6			14
		9	15	18	

EXERCICE 2 : Des rouleaux de pâtisserie sont vendus par lot de 6 au prix de 7€ le lot.

- a) Quel est le prix de 24 rouleaux?
- b) Combien de rouleaux aurai-je pour 70€?
- c) Compléter alors le tableau suivant ci-dessous avec les réponses précédentes.

Nombre de rouleaux		
Prix des rouleaux (en €)		