



Primaire 2

Nom: _____

Proportionnalité au magasin de la ferme



Exercice 1

Anna a fait les courses pour sa maman au magasin de la ferme des Duchamp. Elle a payé

- 4.20 Fr. pour 6 yogourts
- 3.60 Fr. pour 2 litres de lait
- 13.05 Fr. pour 450 g de fromage à la crème
- 6.50 Fr. pour 5 pots de séré

Calcule combien Anna devrait payer pour...

a) 8 yogourts

b) 5 litres de lait

c) 150 g de fromage à la crème

d) 8 pots de séré

Exercice 2

Complète la liste des prix du magasin de la ferme des Duchamp.

	1	3	4	5	7
Pain cuit au feu de bois		9.30 Fr.			
Tomme (fromage à pâte mi-dure)				66 Fr.	
Kilo de pommes	3.50 Fr.				
Salade					10.50 Fr.
Litre de lait			6.20 Fr.		
Kilo de pommes de terre				12 Fr.	
Confiture de framboise		14.25 Fr.			



Primaire 2

Solution

Proportionnalité au magasin de la ferme

Exercice 1

- a) 8 yogourts > 5.60 Fr.
- b) 5 litres de lait > 9.– Fr.
- c) 150 g de fromage à la crème > 4.35 Fr.
- d) 8 pots de séré > 10.40 Fr.

Exercice 2

	1	3	4	5	7
Pain cuit au feu de bois	3.10 Fr.	9.30 Fr.	12.40 Fr.	15.50 Fr.	21.70 Fr.
Tomme (fromage à pâte mi-dure)	13.20 Fr.	39.60 Fr.	52.80 Fr.	66 Fr.	92.40 Fr.
Kilo de pommes	3.50 Fr.	10.50 Fr.	14 Fr.	17.50 Fr.	24.50 Fr.
Salade	1.50 Fr.	4.50 Fr.	6 Fr.	7.50 Fr.	10.50 Fr.
Litre de lait	1.55 Fr.	4.65 Fr.	6.20 Fr.	7.75 Fr.	10.85 Fr.
Kilo de pommes de terre	2.40 Fr.	7.20 Fr.	9.60 Fr.	12 Fr.	16.80 Fr.
Confiture de framboise	4.75 Fr.	14.25 Fr.	19 Fr.	23.75 Fr.	33.25 Fr.