Prénom:	Date:	1 00

La proportionnalité par les pourcentages

Notre Ami Gus te propose de résoudre les calculs suivants

La parfumerie propose une remise de 15% sur tous ses produits. Peux-tu donner les prix après application de la réduction ?

	Montant de la remise	Nouveau prix
1 parfum à 80€		
1 crème à 65€		
1 lotion à 35€		
1 lait de corps à 17€		

CORRECTION



La proportionnalité par les pourcentages

	Montant de la remise	Nouveau prix
1 parfum à 80€	80 x 15 : 100 = 12	80 - 12 = 68
1 crème à 65€	65 x 15 : 100 = 9,75	65 - 9,75 = 55,25
1 lotion à 35€	35 x 15 : 100 = 5,25	35 - 5,25 = 29,75
1 lait de corps à 17€	17 x 15 : 100 = 2,55	17 – 2,55 = 14,45