(a) Un scooter coûte 950 €. Son prix augmente de 5 %.Quel est le nouveau prix (arrondi à 1 €près)

Calculer une augmentation ou une réduction

(b) Un scooter coûte 950 €. Son prix baisse de 5 %. Quel est le nouveau prix (arrondi à 1 €près) ?	
(c) Le prix d'un scooter passe de 1 100 €à 950 €. Quel est le pourcentage de baisse (arrondi au dixième)?	
(d) Léo a obtenu une réduction de 90 euros sur un scooter qui valait 1050 euros. Quel pourcentage de réduction a-t-il obtenu ? (arrondi au dixième près) ?	
(e) Samuel a obtenu une baisse de 60 euros sur un téléphone portable, soit une baisse de 18% du prix initial. Quel est le prix initial du téléphone portable (arrondi à 1 €près)?	