

1 次の数量を、文字式で表しなさい。

(1) 千円札で a 円の品物を買ったときのおつり

(2) 底辺が $b\text{cm}$ 、高さが 12cm の平行四辺形の面積

(3) 長さ $x\text{m}$ のテープを 4 等分したときの1本分の長さ

(4) 50円切手を x 枚と80円切手を y 枚買ったときの代金の合計

(5) 縦が $x\text{cm}$ 、面積が 20cm^2 の長方形の横の長さ

(6) 自動車に乗って 130km の道のりを走るとき、時速 $y\text{km}$ で2時間走ったときの残りの道のり

(7) $x\text{m}$ の道のりを分速 60m で歩いたときにかかる時間

(8) 500m の道のりを b 分間で歩いたときの速さ

(9) $x\text{g}$ の 3%

(10) $y\text{l}$ の 25%