

次の問題に答えなさい。

- (1) こうたさんは分速 80 メートルで歩いています。学校までの道のりは 1.2 キロメートルです。学校に着くまでに何分かかりますか？
- (2) 1 から 20 までの整数の中で、偶数はいくつありますか？
- (3) 1 個 120 円のりんごと、1 個 80 円のみかんがあります。ある日、りんごは元の値段の 25% 引きで売られていました。このときのりんご 1 個の値段は、みかん 1 個の値段より何円高いですか。
- (4) あるノートは 1 冊 180 円で、3 冊まとめて買うと 450 円です。たかしさんはこのノートを 7 冊買いました。支払った金額は全部でいくらですか。
- (5) ある数に 8 をかけてから 12 を引くと、60 になりました。この「ある数」はいくつですか。
- (6) A くんは 5 回のテストで、平均 80 点をとることを目標にしています。1 回目から 4 回目までの点数は 75 点、80 点、78 点、85 点でした。5 回目で何点とれば目標を達成できますか。