

差集め算 基本1

目標時間 7分

学習日 月 日

名前

(1) 1本 40 円の鉛筆と1本 90 円のボールペンを 15 本買うと
代金の差はいくらになりますか。

式

答え

(2) 1本 50 円の鉛筆と1本 80 円のボールペンを 本買うと
ボールペンと鉛筆の代金の差は 510 円になりました。

式

答え

(3) りんごとなしを 9 個ずつ買いました。りんごの代金の合計が
なしの代金の合計より 1080 円安いとすると、 りんご1個はなし1個
よりいくら安くなりますか。

式

答え

答え

(1) 1本あたり $90 - 40 = 50$ 円ちがう
 $50 \times 15 = 750$ 750 円

(2) 1本あたり $80 - 50 = 30$ 円ちがう
 $30 \times \square = 510$
 $\square = 17$ 17 本

(3) 9 個ずつで 1080 円安いことから
 1 個ずつで $1080 \div 9 = 120$ 120 円安くなる