

差集め算 1

NO. 1

名前

/3 点

- (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

$$50 \times 15 = 750 \quad \underline{750 \text{ 円}}$$

(2) 1本あたり $80 - 50 = 30$ 円ちがう

$$30 \times \square = 510$$

$$\square = 17 \quad \underline{17 \text{ 本}}$$

(3) 9 個ずつで 1080 円安いことから

$$1 \text{ 個ずつで } 1080 \div 9 = 120 \quad \underline{120 \text{ 円安くなる}}$$