

科目：算数	分野： ^{わりあい} 割合	(5年生)
～歩合の使い方～		3 / 3

答え合わせ

おつかれさまでした。町中を注意深くみわたすと、^{わりあい}歩合で表されている割合がたくさんあります。ぜひ、さがしてみましよう。



- ① 1000 円の品物が^{わりび}5 割引になっています。いくらになっているでしょう。

$$5 \text{ 割} \Leftrightarrow 0.5$$

$$1000 \times 0.5 = 500$$

$$1000 - 500 = 500$$

答え 500 円

- ② 4000 円のシャツが^{わりび}1 割引になっています。いくらになっているでしょう。

$$1 \text{ 割} \Leftrightarrow 0.1$$

$$4000 \times 0.1 = 400$$

$$4000 - 400 = 3600$$

答え 3600 円

$$\text{別解 } 4000 \times (1 - 0.1) = 3600$$

答え 3600 円

- ③ 野球選手が 80 回打ちました。そのうち、ヒットは 24 回ありました。

この野球選手の打率は、何割でしょう。

$$24 \div 80 = 0.3$$

$$0.3 \Leftrightarrow 3 \text{ 割}$$

答え 打率は^{わり}3 割

- ④ バスケットの選手がいます。シュートを 85 本うって、そのうち、51 本入りました。

このバスケット選手は、何割^{わり}シュートを決めたことになるでしょう。

$$51 \div 85 = 0.6$$

$$0.6 \Leftrightarrow 6 \text{ 割}$$

答え ^{わり}6 割

- ⑤ ある町の人口は 1 万人で、そのうちの^{わり}7 割^{さい}5 分が 60 歳以上だそうです。60 歳以上の人は、何人でしょう。

$$7 \text{ 割} 5 \text{ 分} \Leftrightarrow 0.75$$

$$10000 \times 0.75 = 7500$$

答え 7500 人