

「%引き」の計算

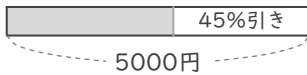
年 組 名前

/10

■ 次のように割引された商品を買うときの、しはらうお金を考えましょう。

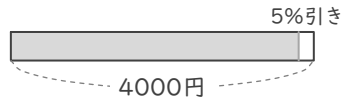
① 5000円の商品がねだんの45%引き

$$5000 \times \square = \square \text{ 円}$$



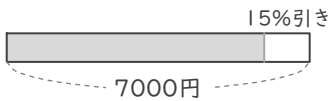
⑥ 4000円の商品がねだんの5%引き

$$4000 \times \square = \square \text{ 円}$$



② 7000円の商品がねだんの15%引き

$$7000 \times \square = \square \text{ 円}$$



⑦ 600円の商品がねだんの35%引き

$$600 \times \square = \square \text{ 円}$$



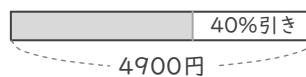
③ 6400円の商品がねだんの20%引き

$$6400 \times \square = \square \text{ 円}$$



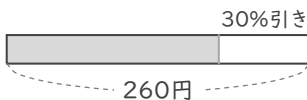
⑧ 4900円の商品がねだんの40%引き

$$4900 \times \square = \square \text{ 円}$$



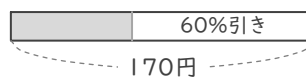
④ 260円の商品がねだんの30%引き

$$260 \times \square = \square \text{ 円}$$



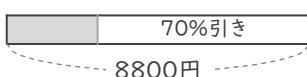
⑨ 170円の商品がねだんの60%引き

$$170 \times \square = \square \text{ 円}$$



⑤ 8800円の商品がねだんの70%引き

$$8800 \times \square = \square \text{ 円}$$



⑩ 300円の商品がねだんの25%引き

$$300 \times \square = \square \text{ 円}$$



「%引き」の計算

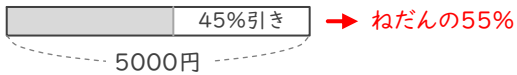
年 組 名前

/10

■ 次のように割引された商品を買うときの、しはらうお金を考えましょう。

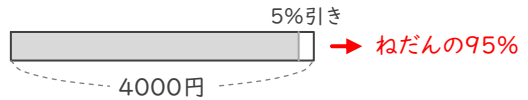
① 5000円の商品がねだんの45%引き

$$5000 \times 0.55 = 2750 \text{ 円}$$



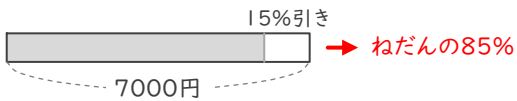
⑥ 4000円の商品がねだんの5%引き

$$4000 \times 0.95 = 3800 \text{ 円}$$



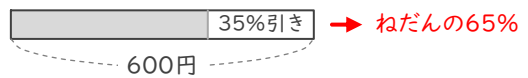
② 7000円の商品がねだんの15%引き

$$7000 \times 0.85 = 5950 \text{ 円}$$



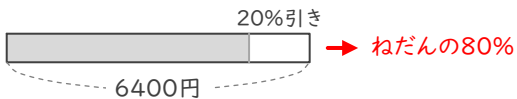
⑦ 600円の商品がねだんの35%引き

$$600 \times 0.65 = 390 \text{ 円}$$



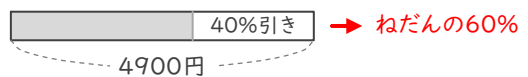
③ 6400円の商品がねだんの20%引き

$$6400 \times 0.8 = 5120 \text{ 円}$$



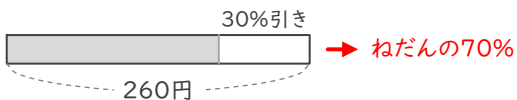
⑧ 4900円の商品がねだんの40%引き

$$4900 \times 0.6 = 2940 \text{ 円}$$



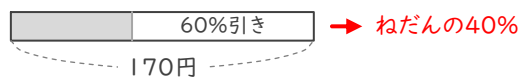
④ 260円の商品がねだんの30%引き

$$260 \times 0.7 = 182 \text{ 円}$$



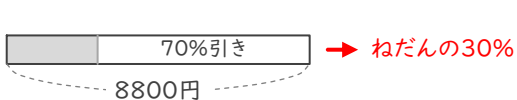
⑨ 170円の商品がねだんの60%引き

$$170 \times 0.4 = 68 \text{ 円}$$



⑤ 8800円の商品がねだんの70%引き

$$8800 \times 0.3 = 2640 \text{ 円}$$



⑩ 300円の商品がねだんの25%引き

$$300 \times 0.75 = 225 \text{ 円}$$

