


「%引き」の計算

年 組 名前

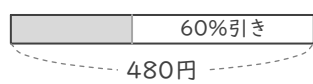
/10

■ 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 8600円の商品がねだんの20%引き

$$8600 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑥ 480円の商品がねだんの60%引き

$$480 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



② 7500円の商品がねだんの10%引き

$$7500 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑦ 230円の商品がねだんの30%引き

$$230 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



③ 2000円の商品がねだんの5%引き

$$2000 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑧ 5000円の商品がねだんの15%引き

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



④ 700円の商品がねだんの45%引き

$$700 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


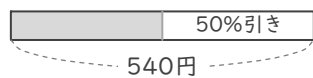
⑨ 1100円の商品がねだんの40%引き

$$1100 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


⑤ 300円の商品がねだんの25%引き

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


⑩ 540円の商品がねだんの50%引き

$$540 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


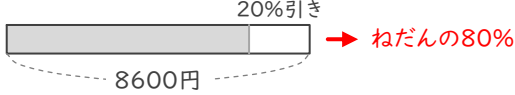
「%引き」の計算

年 組 名前

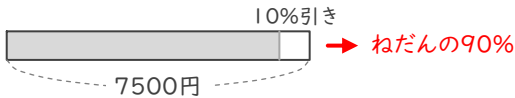
/10

■ 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。

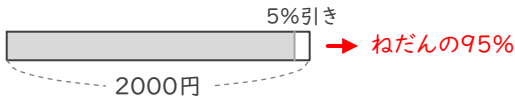
① 8600円の商品がねだんの20%引き

$$8600 \times 0.8 = 6880 \text{ 円}$$


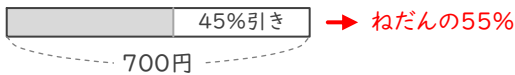
② 7500円の商品がねだんの10%引き

$$7500 \times 0.9 = 6750 \text{ 円}$$


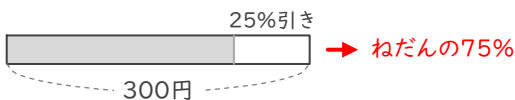
③ 2000円の商品がねだんの5%引き

$$2000 \times 0.95 = 1900 \text{ 円}$$


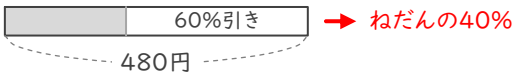
④ 700円の商品がねだんの45%引き

$$700 \times 0.55 = 385 \text{ 円}$$


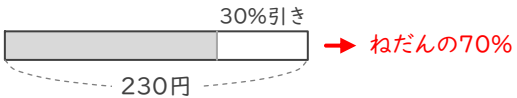
⑤ 300円の商品がねだんの25%引き

$$300 \times 0.75 = 225 \text{ 円}$$


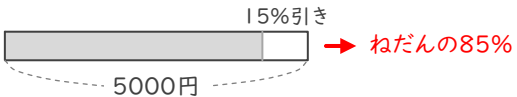
⑥ 480円の商品がねだんの60%引き

$$480 \times 0.4 = 192 \text{ 円}$$


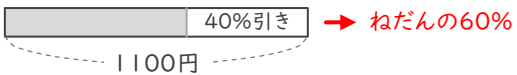
⑦ 230円の商品がねだんの30%引き

$$230 \times 0.7 = 161 \text{ 円}$$


⑧ 5000円の商品がねだんの15%引き

$$5000 \times 0.85 = 4250 \text{ 円}$$


⑨ 1100円の商品がねだんの40%引き

$$1100 \times 0.6 = 660 \text{ 円}$$


⑩ 540円の商品がねだんの50%引き

$$540 \times 0.5 = 270 \text{ 円}$$
