

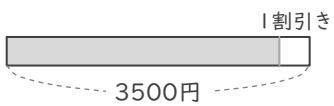
「割引き」の計算

年 組 名前

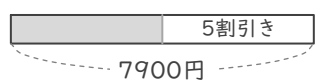
/10

■ 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 3500円の商品がねだんの1割引き

$$3500 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


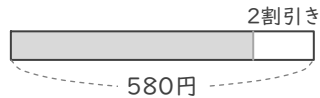
⑥ 7900円の商品がねだんの5割引き

$$7900 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



② 460円の商品がねだんの4割引き

$$460 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


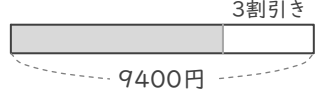
⑦ 580円の商品がねだんの2割引き

$$580 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


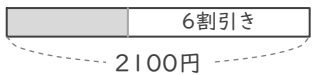
③ 300円の商品がねだんの1割引き

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


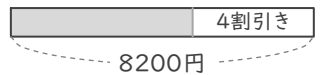
⑧ 9400円の商品がねだんの3割引き

$$9400 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


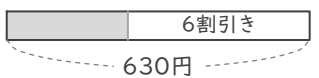
④ 2100円の商品がねだんの6割引き

$$2100 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


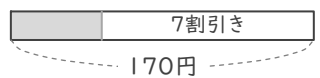
⑨ 8200円の商品がねだんの4割引き

$$8200 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


⑤ 630円の商品がねだんの6割引き

$$630 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


⑩ 170円の商品がねだんの7割引き

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


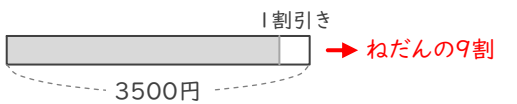
「割引」の計算

年 組 名前

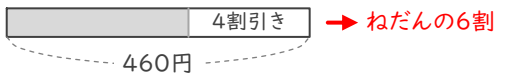
/10

■ 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。

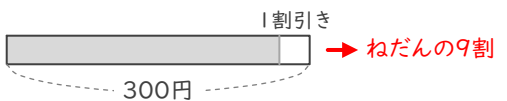
① 3500円の商品がねだんの1割引き

$$3500 \times 0.9 = 3150 \text{ 円}$$


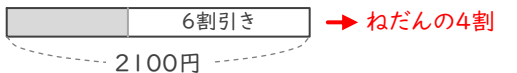
② 460円の商品がねだんの4割引き

$$460 \times 0.6 = 276 \text{ 円}$$


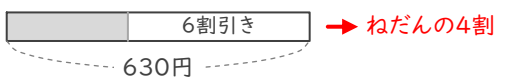
③ 300円の商品がねだんの1割引き

$$300 \times 0.9 = 270 \text{ 円}$$


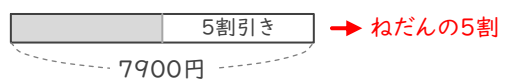
④ 2100円の商品がねだんの6割引き

$$2100 \times 0.4 = 840 \text{ 円}$$


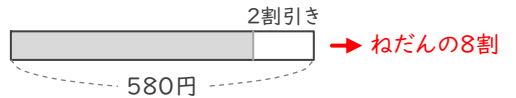
⑤ 630円の商品がねだんの6割引き

$$630 \times 0.4 = 252 \text{ 円}$$


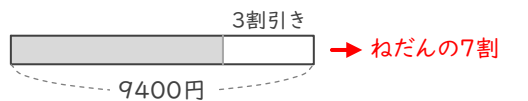
⑥ 7900円の商品がねだんの5割引き

$$7900 \times 0.5 = 3950 \text{ 円}$$


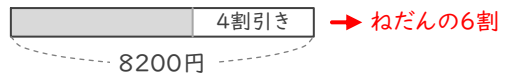
⑦ 580円の商品がねだんの2割引き

$$580 \times 0.8 = 464 \text{ 円}$$


⑧ 9400円の商品がねだんの3割引き

$$9400 \times 0.7 = 6580 \text{ 円}$$


⑨ 8200円の商品がねだんの4割引き

$$8200 \times 0.6 = 4920 \text{ 円}$$


⑩ 170円の商品がねだんの7割引き

$$170 \times 0.3 = 51 \text{ 円}$$
