

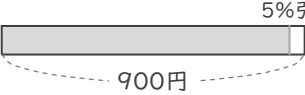
「%引き」の計算

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。


① 900円の商品がねだんの5%引き

$$900 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑥ 9500円の商品がねだんの40%引き

$$9500 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


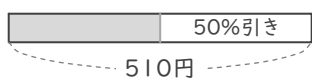
② 4700円の商品がねだんの20%引き

$$4700 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑦ 500円の商品がねだんの25%引き

$$500 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


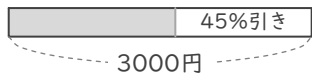
③ 510円の商品がねだんの50%引き

$$510 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


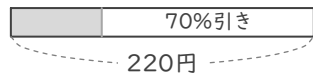
⑧ 760円の商品がねだんの10%引き

$$760 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



④ 3000円の商品がねだんの45%引き

$$3000 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$



⑨ 220円の商品がねだんの70%引き

$$220 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


⑤ 7000円の商品がねだんの15%引き

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


⑩ 6000円の商品がねだんの35%引き

$$6000 \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$


「%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。

① 900円の商品がねだんの5%引き

$$900 \times 0.95 = 855 \text{ 円}$$

5%引き → ねだんの95%

② 4700円の商品がねだんの20%引き

$$4700 \times 0.8 = 3760 \text{ 円}$$

20%引き → ねだんの80%

③ 510円の商品がねだんの50%引き

$$510 \times 0.5 = 255 \text{ 円}$$

50%引き → ねだんの50%

④ 3000円の商品がねだんの45%引き

$$3000 \times 0.55 = 1650 \text{ 円}$$

45%引き → ねだんの55%

⑤ 7000円の商品がねだんの15%引き

$$7000 \times 0.85 = 5950 \text{ 円}$$

15%引き → ねだんの85%

⑥ 9500円の商品がねだんの40%引き

$$9500 \times 0.6 = 5700 \text{ 円}$$

40%引き → ねだんの60%

⑦ 500円の商品がねだんの25%引き

$$500 \times 0.75 = 375 \text{ 円}$$

25%引き → ねだんの75%

⑧ 760円の商品がねだんの10%引き

$$760 \times 0.9 = 684 \text{ 円}$$

10%引き → ねだんの90%

⑨ 220円の商品がねだんの70%引き

$$220 \times 0.3 = 66 \text{ 円}$$

70%引き → ねだんの30%

⑩ 6000円の商品がねだんの35%引き

$$6000 \times 0.65 = 3900 \text{ 円}$$

35%引き → ねだんの65%