

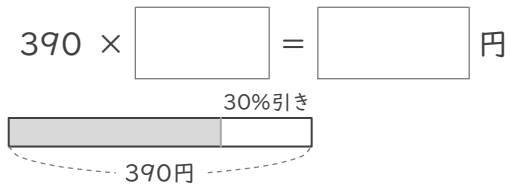
「%引き」の計算

年 組 名前

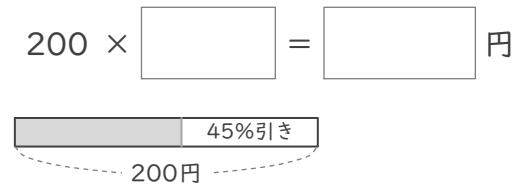
/10

■ 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。

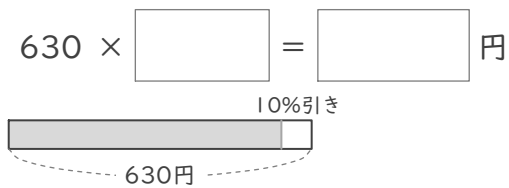
① 390円の商品がねだんの30%引き



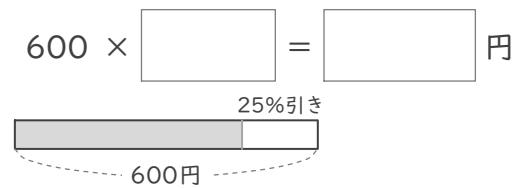
⑥ 200円の商品がねだんの45%引き



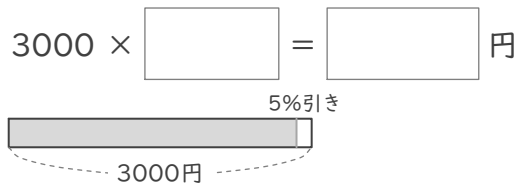
② 630円の商品がねだんの10%引き



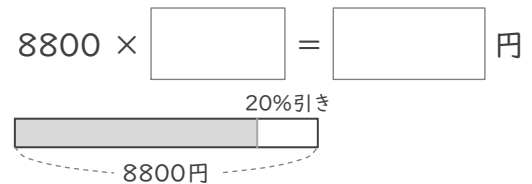
⑦ 600円の商品がねだんの25%引き



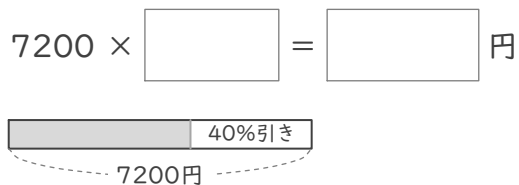
③ 3000円の商品がねだんの5%引き



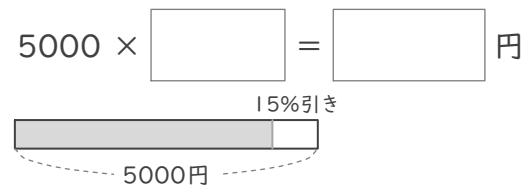
⑧ 8800円の商品がねだんの20%引き



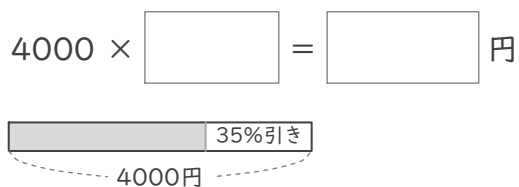
④ 7200円の商品がねだんの40%引き



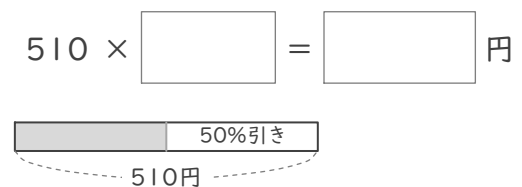
⑨ 5000円の商品がねだんの15%引き



⑤ 4000円の商品がねだんの35%引き



⑩ 510円の商品がねだんの50%引き



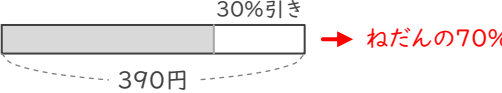
「%引き」の計算

年 組 名前

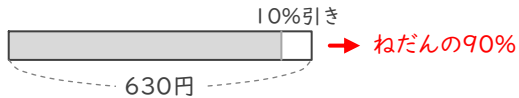
/10

■ 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。

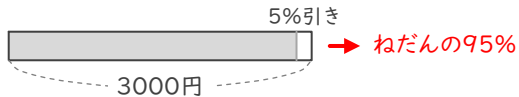
① 390円の商品がねだんの30%引き

$$390 \times 0.7 = 273 \text{ 円}$$


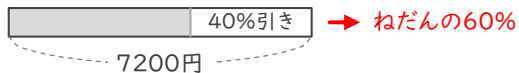
② 630円の商品がねだんの10%引き

$$630 \times 0.9 = 567 \text{ 円}$$


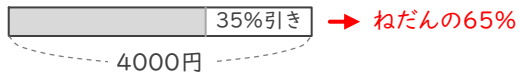
③ 3000円の商品がねだんの5%引き

$$3000 \times 0.95 = 2850 \text{ 円}$$


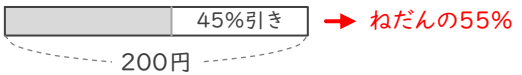
④ 7200円の商品がねだんの40%引き

$$7200 \times 0.6 = 4320 \text{ 円}$$


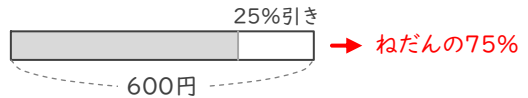
⑤ 4000円の商品がねだんの35%引き

$$4000 \times 0.65 = 2600 \text{ 円}$$


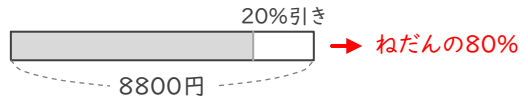
⑥ 200円の商品がねだんの45%引き

$$200 \times 0.55 = 110 \text{ 円}$$


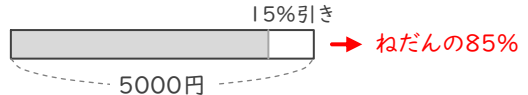
⑦ 600円の商品がねだんの25%引き

$$600 \times 0.75 = 450 \text{ 円}$$


⑧ 8800円の商品がねだんの20%引き

$$8800 \times 0.8 = 7040 \text{ 円}$$


⑨ 5000円の商品がねだんの15%引き

$$5000 \times 0.85 = 4250 \text{ 円}$$


⑩ 510円の商品がねだんの50%引き

$$510 \times 0.5 = 255 \text{ 円}$$
