

(問題)

ある品物を定価の3割引きの420円で売りました。この品物の定価は何円ですか。

(解説)

定価を1とすると、

3割引きにしたときの売値の割合は

$$1 - 0.3 = 0.7$$

この0.7が420円にあたるので、

1の大きさ(定価)は、

$$420 \div 0.7 = 600 \text{ 円}$$

600円



1の大きさをだすときはいつも下のようになります。

$$\begin{array}{r} 600 \\ 0.7 \overline{) 420} \end{array}$$