

# おきかえて考えて

年 組 名前

/ 6

(1) オレンジ1個とみかん5個を買うと、350円でした。

オレンジ1個の値段は、みかん1個の値段の2倍です。

オレンジ1個、みかん1個の値段は、それぞれ何円ですか。

オレンジ 1個

円

みかん 1個

円

(2) なし1個とかき3個を買うと、540円でした。

なし1個の値段は、かき1個の値段の3倍です。

なし1個、かき1個の値段は、それぞれ何円ですか。

なし 1個

円

かき 1個

円

(3) かぼちゃ2個とトマト4個を買うと、1560円でした。

かぼちゃ1個の値段は、トマト1個の値段の4倍です。

かぼちゃ1個、トマト1個の値段は、それぞれ何円ですか。

かぼちゃ 1個

円

トマト 1個

円

# おきかえて考えて

年 組 名前

/ 6

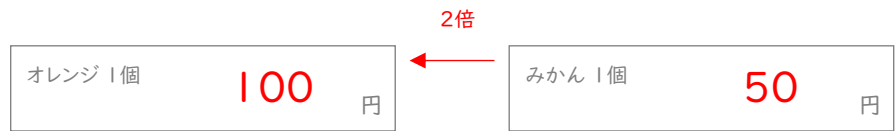
(1) オレンジ1個とみかん5個を買くと、350円でした。

オレンジ1個の値段は、みかん1個の値段の2倍です。

オレンジ1個、みかん1個の値段は、それぞれ何円ですか。

オレンジ      みかん      みかん      みかん      みかん      みかん  
○○              ○              ○              ○              ○              ○              350円

○が7個で350円 ⇒ ○が1個では  $350 \div 7 = 50$       50円



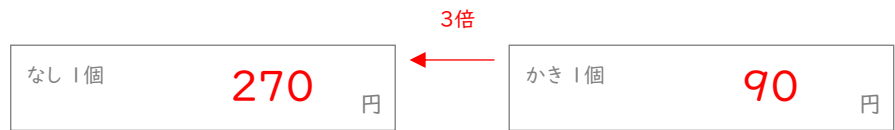
(2) なし1個とかき3個を買くと、540円でした。

なし1個の値段は、かき1個の値段の3倍です。

なし1個、かき1個の値段は、それぞれ何円ですか。

なし              かき              かき              かき  
○○○              ○              ○              ○              540円

○が6個で540円 ⇒ ○が1個では  $540 \div 6 = 90$       90円



(3) かぼちゃ2個とトマト4個を買くと、1560円でした。

かぼちゃ1個の値段は、トマト1個の値段の4倍です。

かぼちゃ1個、トマト1個の値段は、それぞれ何円ですか。

かぼちゃ      かぼちゃ      トマト      トマト      トマト      トマト  
○○○○      ○○○○      ○              ○              ○              ○              1560円

○が12個で1560円 ⇒ ○が1個では  $1560 \div 12 = 130$       130円

