



□を使った式

□を使った文章問題(図なし) かけ算(4)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。

1 1まい30円の色紙を何まいか買ったなら、代金が210円でした。
買った色紙を□まいとして、式に表しましょう。
また、買った色紙は何まいかもとめましょう。

$$(式) 30 \times \square = 210$$
$$\square = 210 \div 30 = 7$$

(答え) 7まい

3 同じ数が入ったクッキーを7箱買ったなら、クッキーは全部で49まいありました。
1箱に入っているクッキーを□まいとして、式に表しましょう。また、1箱に入っているクッキーの数をもとめましょう。

$$(式) \square \times 7 = 49$$
$$\square = 49 \div 7 = 7$$

(答え) 7まい

2 3年2組の子どもたちが1つのベンチに3人ずつすわります。いくつかのベンチにぴったりすわることができました。3年2組は全員で27人です。
使ったベンチの数を□台として、式に表しましょう。また、ベンチの数もとめましょう。

$$(式) 3 \times \square = 27$$
$$\square = 27 \div 3 = 9$$

(答え) 9台

4 ケーキを6こ買ったなら代金が540円でした。
ケーキ1このねだんを□円として、式に表しましょう。
また、ケーキ1このねだんもとめましょう。

$$(式) \square \times 6 = 540$$
$$\square = 540 \div 6 = 90$$

(答え) 90円