



# □を使った式

## □を使った文章問題(図なし) かけ算とわり算(4)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。

1 たまねぎを4こ買ったところ、代金は360円でした。1このねだんを□円として、式に表しましょう。  
また、1このねだんももとめましょう。

(式)  $\square \times 4 = 360$   
 $\square = 360 \div 4 = 90$

(答え) 90円

3 いくつかあるみかんを6人で同じ数ずつ分けると、1人分は5こになりました。  
はじめにあったみかんの数を□ことして、式に表しましょう。  
また、はじめのみかんの数ももとめましょう。

(式)  $\square \div 6 = 5$   
 $\square = 5 \times 6 = 30$

(答え) 30こ

2 56人の子どもたちがドッジボールをするためにチーム分けをしたところ、7チームできました。  
1チームの人数を□人として、式に表しましょう。  
また、1チームの人数ももとめましょう。

(式)  $56 \div \square = 7$   
 $\square = 56 \div 7 = 8$

(答え) 8人

4 色紙を1人に4まいずつ配ります。  
配った色紙は全部で32まいです。  
色紙を配った人数を□人として、式に表しましょう。  
また、配った人数ももとめましょう。

(式)  $4 \times \square = 32$   
 $\square = 32 \div 4 = 8$

(答え) 8人