



# 大きな数

## 大きな数の和と差 (和) I (5)

年 組 名前

次の数の和を求めましょう。

1 23億、877億  
 $23\text{億} + 877\text{億} = 900\text{億}$   
( 900億 )

2 120兆、201兆  
 $120\text{兆} + 201\text{兆} = 321\text{兆}$   
( 321兆 )

3 100億、900億  
 $100\text{億} + 900\text{億} = 1000\text{億}$   
( 1000億 )

4 52兆、98兆  
 $52\text{兆} + 98\text{兆} = 150\text{兆}$   
( 150兆 )

5 45億、64億  
 $45\text{億} + 64\text{億} = 109\text{億}$   
( 109億 )

6 2兆、874兆  
 $2\text{兆} + 874\text{兆} = 876\text{兆}$   
( 876兆 )

7 805兆、195兆  
 $805\text{兆} + 195\text{兆} = 1000\text{兆}$   
( 1000兆 )

8 12億、578億  
 $12\text{億} + 578\text{億} = 590\text{億}$   
( 590億 )

9 21兆、714兆  
 $21\text{兆} + 714\text{兆} = 735\text{兆}$   
( 735兆 )

10 58億、276億  
 $58\text{億} + 276\text{億} = 334\text{億}$   
( 334億 )

11 612兆、888兆  
 $612\text{兆} + 888\text{兆} = 1500\text{兆}$   
( 1500兆 )

12 73億、9億  
 $73\text{億} + 9\text{億} = 82\text{億}$   
( 82億 )