



# 大きな数

## 大きな数の和と差 (和) ① (3)

年 組 名前

次の数の和を求めましょう。

1 18兆、34兆

$$18兆 + 34兆 = 52兆$$

( 52兆 )

2 217億、41億

$$217億 + 41億 = 258億$$

( 258億 )

3 63億、957億

$$63億 + 957億 = 1020億$$

( 1020億 )

4 702億、798億

$$702億 + 798億 = 1500億$$

( 1500億 )

5 38億、687億

$$37億 + 687億 = 725億$$

( 725億 )

6 402兆、486兆

$$402兆 + 486兆 = 888兆$$

( 888兆 )

7 3兆、997兆

$$3兆 + 997兆 = 1000兆$$

( 1000兆 )

8 4億、753億

$$4億 + 753億 = 757億$$

( 757億 )

9 58兆、69兆

$$58兆 + 69兆 = 127兆$$

( 127兆 )

10 765兆、222兆

$$765兆 + 222兆 = 987兆$$

( 987兆 )

11 65兆、35兆

$$65兆 + 35兆 = 100兆$$

( 100兆 )

12 800億、15億

$$800億 + 15億 = 815億$$

( 815億 )