

1億をこえる数

年 組 名前

/24

■ 4けた以下の数字を書いて、右の「兆」「億」「万」のいずれか1つに○をして答えましょう。

① $600\text{億} \times 100$

兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

⑩ $700\text{兆} \div 10$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

② $200\text{億} \div 10$

兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

⑪ $70\text{億} \times 100$

兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

③ $800\text{億} \div 1000$

兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

⑫ $2\text{億} \div 100$

兆
億
万

→

1000億
100億
10億
1億
1000万
100万
10万

④ $9000\text{億} \div 10$

兆
億
万

→

100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億

⑬ $8\text{兆} \times 10$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑤ $90\text{億} \div 100$

兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

⑭ $1000\text{兆} \div 1000$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑥ $3\text{億} \times 1000$

兆
億
万

→

1000億
100億
10億
1億
1000万
100万
10万

⑮ $8000\text{億} \times 100$

兆
億
万

→

100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億

⑦ $40\text{億} \times 1000$

兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

⑯ $3\text{兆} \times 100$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑧ $10\text{兆} \div 1000$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑰ $1000\text{万} \times 10$

兆
億
万

→

100億
10億
1億
1000万
100万
10万
1万

⑨ $700\text{億} \div 100$

兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

⑱ $20\text{兆} \times 100$

兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

1億をこえる数

年 組 名前

/24

■ 4けた以下の数字を書いて、右の「兆」「億」「万」のいずれか1つに○をして答えましょう。

① $600\text{億} \times 100$

6 兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

② $200\text{億} \div 10$

20 兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

③ $800\text{億} \div 1000$

8000 兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

④ $9000\text{億} \div 10$

900 兆
億
万

→

100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億

⑤ $90\text{億} \div 100$

9000 兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

⑥ $3\text{億} \times 1000$

3000 兆
億
万

→

1000億
100億
10億
1億
1000万
100万
10万

⑦ $40\text{億} \times 1000$

4 兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

⑧ $10\text{兆} \div 1000$

100 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑨ $700\text{億} \div 100$

7 兆
億
万

→

10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万

⑩ $700\text{兆} \div 10$

70 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑪ $70\text{億} \times 100$

7000 兆
億
万

→

1兆
1000億
100億
10億
1億
1000万
100万

⑫ $2\text{億} \div 100$

200 兆
億
万

→

1000億
100億
10億
1億
1000万
100万
10万

⑬ $8\text{兆} \times 10$

80 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑭ $1000\text{兆} \div 1000$

1 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億

⑮ $8000\text{億} \times 100$

80 兆
億
万

→

100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
1億

⑯ $3\text{兆} \times 100$

300 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
10億

⑰ $1000\text{万} \times 10$

1 兆
億
万

→

100億
10億
1億
1000万
100万
10万
1万

⑱ $20\text{兆} \times 100$

2000 兆
億
万

→

1000兆
100兆
10兆
1兆
1000億
100億
10億
10億