



大きな数 9

● 数十億や数十兆の
かけ算・わり算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $59\text{億} \times 4 = 236\text{億}$

② $382\text{兆} \times 6 =$ 兆

$$\begin{array}{r} 59\text{億} \\ \times 4 \\ \hline 236\text{億} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 382\text{兆} \\ \times 6 \\ \hline \text{兆} \end{array}$$

大きな数でも

かけ算の筆算と同じように計算できるよ！



2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $42\text{兆} \div 7 =$ 兆

② $50\text{兆} \div 10 =$ 兆

$$42 \div 7 = 6$$

$$50 \div 10 =$$

大きな数でも

整数のわり算と同じように計算できるよ！





大きな数 9

● 数十億や数十兆の
かけ算・わり算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $59\text{億} \times 4 = 236\text{億}$

② $382\text{兆} \times 6 = 2292\text{兆}$

$$\begin{array}{r} 59\text{億} \\ \times 4 \\ \hline 236\text{億} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 382\text{兆} \\ \times 6 \\ \hline 2292\text{兆} \end{array}$$

大きな数でも
かけ算の筆算と同じように計算できるよ！



2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $42\text{兆} \div 7 = 6\text{兆}$

② $50\text{兆} \div 10 = 5\text{兆}$

$$42 \div 7 = 6$$

$$50 \div 10 = 5$$

大きな数でも
整数のわり算と同じように計算できるよ！

