

かけ算(3のだん) 2

NO

月 日

名前

点

1 ガムを 1人に 3 こずつ くばります。

① 2人にくばると $3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

② 3人にくばると $3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

③ 4人にくばると $3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

④ 5人にくばると $3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

⑤ 6人にくばると $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

⑥ 7人にくばると

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

⑦ 8人にくばると

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

⑧ 9人にくばると

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

かけ算の式にすると $3 \times \square = \square$

答え

$$\begin{array}{l} \textcircled{1} \quad 3 + 3 = 6 \\ \quad \quad 3 \times 2 = 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{2} \quad 3 + 3 + 3 = 9 \\ \quad \quad 3 \times 3 = 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{3} \quad 3 + 3 + 3 + 3 = 12 \\ \quad \quad 3 \times 4 = 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{4} \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15 \\ \quad \quad 3 \times 5 = 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{5} \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 18 \\ \quad \quad 3 \times 6 = 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{6} \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 21 \\ \quad \quad 3 \times 7 = 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{7} \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 24 \\ \quad \quad 3 \times 8 = 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{8} \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 27 \\ \quad \quad 3 \times 9 = 27 \end{array}$$