

## 計算のきまり

### ◎かけ算のくふう（順番）

日にち：

月

日

名まえ

・次の式をくふうして計算しましょう。（うすい字はなぞりましょう）

$$\textcircled{1} \quad 13 \times 4 \times 25 = 4 \times 25 \times 13$$



$$= 100 \times 13$$

=

$$\textcircled{2} \quad 21 \times 25 \times 4 = 25 \times 4 \times 21$$



$$= 100 \times 21$$

=

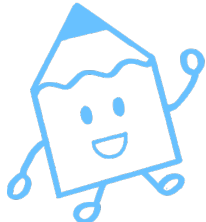
$$\textcircled{3} \quad 4 \times 17 \times 25 = \boxed{\phantom{00}} \times 17$$



$$= \boxed{\phantom{00}} \times$$

=

QRコード **すらすらぶりんご**



## 計算のきまり

◎かけ算のくふう（順番）

日にち：

月

日

名まえ

・次の式をくふうして計算しましょう。（うすい字はなぞりましょう）

$$\textcircled{1} \quad 13 \times 4 \times 25 = 4 \times 25 \times 13$$



$$= 100 \times 13$$

$$= 1300$$

$$\textcircled{2} \quad 21 \times 25 \times 4 = 25 \times 4 \times 21$$



$$= 100 \times 21$$

$$= 2100$$

$$\textcircled{3} \quad 4 \times 17 \times 25 = 4 \times 25 \times 17$$



$$= 100 \times 17$$

$$= 1700$$

QRコード  
すらすらぶりんご