

القسمة على ٣ و ٤

الاسم /

أجد ناتج القسمة:

$$\dots = 4 \div 32 \quad \text{②}$$

$$\dots = 4 \div 40 \quad \text{④}$$

$$\dots = 3 \div 6 \quad \text{⑥}$$

$$\dots = 3 \div 12 \quad \text{⑧}$$

$$\dots = 3 \div 21 \quad \text{⑩}$$

$$\dots = 3 \div 27 \quad \text{①}$$

$$\dots = 4 \div 36 \quad \text{③}$$

$$\dots = 3 \div 18 \quad \text{⑤}$$

$$\dots = 4 \div 8 \quad \text{⑦}$$

$$\dots = 4 \div 28 \quad \text{⑨}$$

الجبر: أقرن مُستعملًا (< أو > أو =):

$$\frac{36}{4} \bigcirc 1 \times 20 \quad \text{⑫}$$

$$3 \times 6 \bigcirc 3 \div 21 \quad \text{⑪}$$

الجبر: اكتب العدد المناسب في

$$4 = \square \div 24 \quad \text{⑭}$$

$$9 = \square \div 27 \quad \text{⑬}$$

اعداد / لطيفه الزبيدي