

2けたでわるわり算

計算のくふう 1

年 組 番

名前

くふうして計算をしましょう。

$$450 \div 90$$

わられる数とわる数を10でわる。

$$45 \div 9 = 5$$

$$640 \div 80$$

わられる数とわる数を10でわる。

$$64 \div 8 = 8$$

$$2700 \div 300$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$27 \div 3 = 9$$

$$4200 \div 700$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$42 \div 7 = 6$$

$$5400 \div 600$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$54 \div 6 = 9$$

$$4000 \div 500$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$40 \div 5 = 8$$

$$6600 \div 600$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$66 \div 6 = 11$$

$$7800 \div 300$$

わられる数とわる数を100でわる。

$$78 \div 3 = 26$$

$$300 \div 25$$

(方法1) わられる数とわる数を5でわる。

$$60 \div 5 = 12$$

(方法2) わられる数とわる数に4をかける。

$$1200 \div 100 = 12$$

$$650 \div 25$$

(方法1) わられる数とわる数を5でわる。

$$130 \div 5 = 26$$

(方法2) わられる数とわる数に4をかける。

$$2600 \div 100 = 26$$