



# 小数のわり算19

◎商を四捨五入して  
概数で求める

15

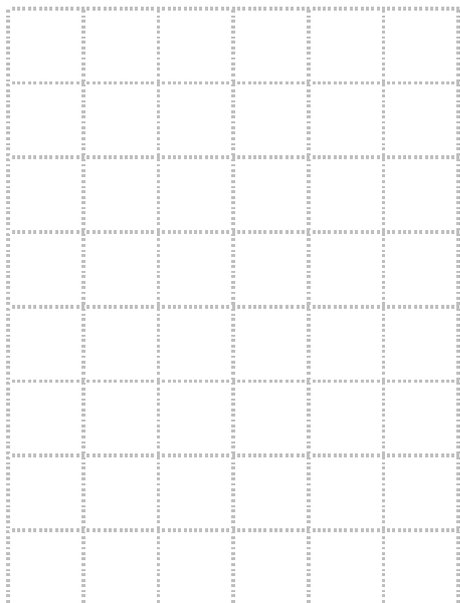
目指せ75点!



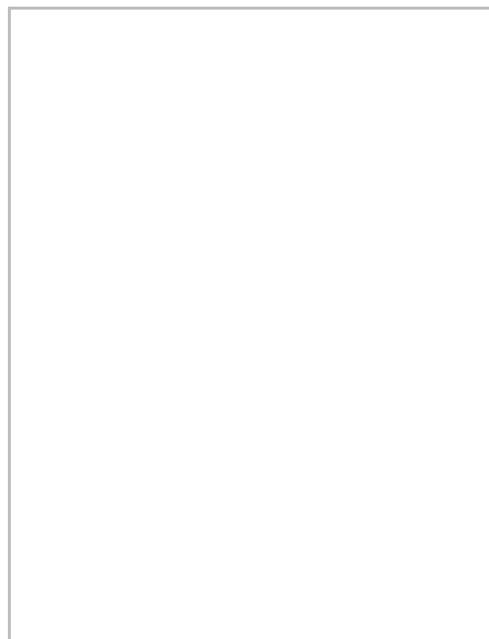
名まえ \_\_\_\_\_

1 商は四捨五入して、上から2桁のがい数で求めましょう。 (各25点)

①  $6.8 \div 4.5$



②  $6.93 \div 2.4$



2 商が6より大きくなるのはどれですか？

(25点)

①  $6 \div 0.8$

②  $6 \div 2.2$

③  $6 \div 1.05$

④  $4 \div 0.2$

答え： \_\_\_\_\_

3 商が4より大きくなるのはどれですか？

(25点)

①  $4 \div 1.23$

②  $4 \div 0.4$

③  $4 \div 0.9$

④  $4 \div 3$

答え： \_\_\_\_\_



# 小数のわり算19

◎商を四捨五入して  
概数で求める

15

目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 商は四捨五入して、上から2桁のがい数で求めましょう。 (各25点)

①  $6.8 \div 4.5$


Handwritten calculation for 6.8 ÷ 4.5 on a grid. The dividend 6.800 and divisor 4.5 are written. The quotient 1.5 is written above the line. A check mark is next to the final result. The steps are: 45 goes into 680 once (450), remainder 230; 45 goes into 2300 five times (2250), remainder 50; 45 goes into 500 once (450), remainder 50.

②  $6.93 \div 2.4$


Handwritten calculation for 6.93 ÷ 2.4 on a grid. The dividend 6.930 and divisor 2.4 are written. The quotient 2.88 is written above the line. The steps are: 24 goes into 693 three times (720), remainder -27; 24 goes into -2700 eight times (-1920), remainder -780; 24 goes into -7800 eight times (-1920), remainder -180.

2 商が6より大きくなるのはどれですか? (25点)

- ①  $6 \div 0.8$       ②  $6 \div 2.2$       ③  $6 \div 1.05$       ④  $4 \div 0.2$

答え: ① と ④

3 商が4より大きくなるのはどれですか? (25点)

- ①  $4 \div 1.23$       ②  $4 \div 0.4$       ③  $4 \div 0.9$       ④  $4 \div 3$

答え: ② と ③