

4年

9

(1)

## 小数のわり算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 わり算をしましょう。

①  $8.4 \div 4$

②  $5.8 \div 2$

③  $7.8 \div 6$

④  $7.6 \div 4$

⑤  $9.5 \div 5$

⑥  $6.5 \div 5$

⑦  $8.8 \div 4$

⑧  $7.8 \div 3$

⑨  $7.6 \div 2$

⑩  $9.9 \div 9$

⑪  $24.8 \div 2$

⑫  $66.3 \div 3$

⑬  $84.4 \div 4$

⑭  $14.6 \div 2$

⑮  $39.6 \div 6$

⑯  $34.4 \div 4$

⑰  $18.6 \div 2$

⑱  $57.6 \div 8$

⑲  $68.4 \div 9$

⑳  $35.7 \div 7$

2 わり算をしましょう。

①  $44 \div 4$

②  $84 \div 7$

③  $56 \div 2$

④  $657 \div 9$

⑤  $296 \div 8$

⑥  $511 \div 7$

4年

9

(2)

## 小数のわり算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 わり算をしましょう。

①  $31.5 \div 21$

②  $78.3 \div 29$

③  $81.4 \div 22$

④  $76.8 \div 48$

⑤  $99.2 \div 32$

⑥  $52.9 \div 23$

⑦  $61.2 \div 18$

⑧  $58.8 \div 42$

⑨  $12.1 \div 11$

⑩  $98.6 \div 29$

⑪  $81.2 \div 14$

⑫  $57.2 \div 26$

⑬  $75.6 \div 36$

⑭  $87.5 \div 35$

⑮  $94.6 \div 43$

⑯  $95.4 \div 53$

⑰  $79.8 \div 57$

⑱  $73.5 \div 35$

⑲  $81.6 \div 24$

⑳  $85.4 \div 61$

2 わり算をしましょう。

①  $621 \div 27$

②  $722 \div 38$

③  $846 \div 18$

④  $931 \div 49$

⑤  $688 \div 43$

⑥  $901 \div 17$

4年

9

(3)

## 小数のわり算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 わり算をしましょう。

①  $4.5 \div 9$

②  $4.8 \div 6$

③  $5.4 \div 9$

④  $2.7 \div 3$

⑤  $3.5 \div 7$

⑥  $1.18 \div 2$

⑦  $7.52 \div 8$

⑧  $5.52 \div 8$

⑨  $0.35 \div 7$

⑩  $5.04 \div 6$

⑪  $8.84 \div 34$

⑫  $2.55 \div 17$

⑬  $9.12 \div 38$

⑭  $2.52 \div 42$

⑮  $0.84 \div 12$

⑯  $9.02 \div 82$

⑰  $2.88 \div 48$

⑱  $9.46 \div 43$

⑲  $0.408 \div 8$

⑳  $0.212 \div 53$

4年

9

(4)

## 小数のわり算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 わりきれぬまで計算しましょう。

①  $21 \div 6$

②  $7 \div 5$

③  $36 \div 5$

④  $42 \div 8$

⑤  $6 \div 4$

⑥  $19 \div 4$

⑦  $25 \div 4$

⑧  $18 \div 15$

⑨  $9.4 \div 4$

⑩  $8.6 \div 5$

⑪  $7.6 \div 5$

⑫  $8.7 \div 6$

⑬  $25.5 \div 12$

⑭  $1 \div 5$

⑮  $4 \div 8$

⑯  $6.8 \div 8$

⑰  $5.2 \div 8$

⑱  $24.8 \div 32$

⑲  $26.4 \div 32$

⑳  $19.8 \div 24$

4年

9

(5)

## 小数のわり算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

① 商は一の<sup>くらい</sup>位まで求めて、あまりもだ  
しましょう。

①  $13.5 \div 2$

②  $46.7 \div 3$

③  $97.5 \div 7$

④  $47.6 \div 3$

⑤  $71.5 \div 8$

⑥  $45.2 \div 12$

⑦  $74.8 \div 26$

⑧  $87.2 \div 15$

⑨  $69.5 \div 45$

⑩  $54.3 \div 19$

② 商は四捨五入して、上から2けたのが  
い数で表しましょう。

①  $5.5 \div 8$

②  $9.9 \div 7$

③  $2.3 \div 6$

④  $4.9 \div 6$

⑤  $8.7 \div 7$

⑥  $58.7 \div 7$

⑦  $49.5 \div 7$

⑧  $42.9 \div 14$

⑨  $67.8 \div 79$

⑩  $97.5 \div 17$