



わり算

わり算の計算をしましょう3(1)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $12 \div 6$

2 $48 \div 6$

3 $21 \div 7$

4 $36 \div 6$

5 $18 \div 6$

6 $7 \div 7$

7 $6 \div 6$

8 $30 \div 6$

9 $42 \div 7$

10 $24 \div 6$

11 $63 \div 7$

12 $49 \div 7$

13 $54 \div 6$

14 $35 \div 7$

15 $28 \div 7$

16 $42 \div 6$

17 $56 \div 7$

18 $14 \div 7$



わり算

わり算の計算をしましょう3(2)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $6 \div 6$

2 $12 \div 6$

3 $14 \div 7$

4 $18 \div 6$

5 $24 \div 6$

6 $21 \div 7$

7 $30 \div 6$

8 $42 \div 6$

9 $28 \div 7$

10 $36 \div 6$

11 $7 \div 7$

12 $42 \div 7$

13 $48 \div 6$

14 $35 \div 7$

15 $49 \div 7$

16 $54 \div 6$

17 $63 \div 7$

18 $56 \div 7$



わり算

わり算の計算をしましょう3(3)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $12 \div 6$

2 $6 \div 6$

3 $28 \div 7$

4 $54 \div 6$

5 $48 \div 6$

6 $63 \div 7$

7 $30 \div 6$

8 $42 \div 6$

9 $14 \div 7$

10 $36 \div 6$

11 $35 \div 7$

12 $56 \div 7$

13 $18 \div 6$

14 $42 \div 7$

15 $49 \div 7$

16 $24 \div 6$

17 $7 \div 7$

18 $21 \div 7$



わり算

わり算の計算をしましょう3(4)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $18 \div 6$

2 $6 \div 6$

3 $42 \div 7$

4 $24 \div 6$

5 $36 \div 6$

6 $49 \div 7$

7 $12 \div 6$

8 $54 \div 6$

9 $56 \div 7$

10 $48 \div 6$

11 $63 \div 7$

12 $7 \div 7$

13 $42 \div 6$

14 $14 \div 7$

15 $28 \div 7$

16 $30 \div 6$

17 $21 \div 7$

18 $35 \div 7$



わり算

わり算の計算をしましょう3(1)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $12 \div 6 = 2$

2 $48 \div 6 = 8$

3 $21 \div 7 = 3$

4 $36 \div 6 = 6$

5 $18 \div 6 = 3$

6 $7 \div 7 = 1$

7 $6 \div 6 = 1$

8 $30 \div 6 = 5$

9 $42 \div 7 = 6$

10 $24 \div 6 = 4$

11 $63 \div 7 = 9$

12 $49 \div 7 = 7$

13 $54 \div 6 = 9$

14 $35 \div 7 = 5$

15 $28 \div 7 = 4$

16 $42 \div 6 = 7$

17 $56 \div 7 = 8$

18 $14 \div 7 = 2$



わり算

わり算の計算をしましょう3(2)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $6 \div 6 = 1$

2 $12 \div 6 = 2$

3 $14 \div 7 = 2$

4 $18 \div 6 = 3$

5 $24 \div 6 = 4$

6 $21 \div 7 = 3$

7 $30 \div 6 = 5$

8 $42 \div 6 = 7$

9 $28 \div 7 = 4$

10 $36 \div 6 = 6$

11 $7 \div 7 = 1$

12 $42 \div 7 = 6$

13 $48 \div 6 = 8$

14 $35 \div 7 = 5$

15 $49 \div 7 = 7$

16 $54 \div 6 = 9$

17 $63 \div 7 = 9$

18 $56 \div 7 = 8$



わり算

わり算の計算をしましょう3(3)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $12 \div 6 = 2$

2 $6 \div 6 = 1$

3 $28 \div 7 = 4$

4 $54 \div 6 = 9$

5 $48 \div 6 = 8$

6 $63 \div 7 = 9$

7 $30 \div 6 = 5$

8 $42 \div 6 = 7$

9 $14 \div 7 = 2$

10 $36 \div 6 = 6$

11 $35 \div 7 = 5$

12 $56 \div 7 = 8$

13 $18 \div 6 = 3$

14 $42 \div 7 = 6$

15 $49 \div 7 = 7$

16 $24 \div 6 = 4$

17 $7 \div 7 = 1$

18 $21 \div 7 = 3$



わり算

わり算の計算をしましょう3(4)

年 組 名前

わり算をしましょう。

1 $18 \div 6 = 3$

2 $6 \div 6 = 1$

3 $42 \div 7 = 6$

4 $24 \div 6 = 4$

5 $36 \div 6 = 6$

6 $49 \div 7 = 7$

7 $12 \div 6 = 2$

8 $54 \div 6 = 9$

9 $56 \div 7 = 8$

10 $48 \div 6 = 8$

11 $63 \div 7 = 9$

12 $7 \div 7 = 1$

13 $42 \div 6 = 7$

14 $14 \div 7 = 2$

15 $28 \div 7 = 4$

16 $30 \div 6 = 5$

17 $21 \div 7 = 3$

18 $35 \div 7 = 5$