

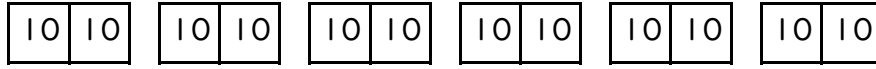
(9) - 1

何十でわる計算

名前 _____

合格 3分 1ミス

()分()秒 ミス()



$20 \times 6 = 120$ $120 \div 20 = 6$ $120 \div 6 = 20$

1) $350 \div 50 =$

19) $320 \div 80 =$

1) 7 19) 4

2) $480 \div 80 =$

20) $80 \div 20 =$

2) 6 20) 4

3) $200 \div 50 =$

21) $350 \div 50 =$

3) 4 21) 7

4) $300 \div 60 =$

22) $160 \div 20 =$

4) 5 22) 8

5) $350 \div 50 =$

23) $480 \div 60 =$

5) 7 23) 8

6) $360 \div 40 =$

24) $250 \div 50 =$

6) 9 24) 5

7) $720 \div 90 =$

25) $200 \div 50 =$

7) 8 25) 4

8) $140 \div 20 =$

26) $240 \div 30 =$

8) 7 26) 8

9) $450 \div 90 =$

27) $490 \div 70 =$

9) 5 27) 7

10) $100 \div 20 =$

28) $280 \div 70 =$

10) 5 28) 4

11) $480 \div 80 =$

29) $270 \div 90 =$

11) 6 29) 3

12) $400 \div 50 =$

30) $540 \div 60 =$

12) 8 30) 9

13) $490 \div 70 =$

31) $210 \div 30 =$

13) 7 31) 7

14) $640 \div 80 =$

32) $210 \div 70 =$

14) 8 32) 3

15) $540 \div 90 =$

33) $160 \div 20 =$

15) 6 33) 8

16) $200 \div 40 =$

34) $280 \div 70 =$

16) 5 34) 4

17) $150 \div 50 =$

35) $540 \div 60 =$

17) 3 35) 9

18) $120 \div 30 =$

36) $360 \div 40 =$

18) 4 36) 9

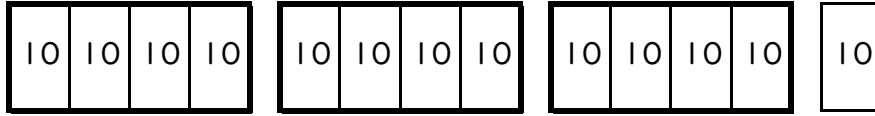
(9)-2

何十でわる計算

名前 _____

合格 4分 1ミス

()分()秒 ミス()



$130 \div 4 = 3 \text{あまり} 10$ $130 = 40 \times 3 + 10$

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 1) $420 \div 50 =$ 残り _____ | 17) $400 \div 60 =$ 残り _____ |
| 2) $150 \div 20 =$ 残り _____ | 18) $750 \div 90 =$ 残り _____ |
| 3) $400 \div 60 =$ 残り _____ | 19) $360 \div 70 =$ 残り _____ |
| 4) $190 \div 80 =$ 残り _____ | 20) $200 \div 80 =$ 残り _____ |
| 5) $300 \div 40 =$ 残り _____ | 21) $300 \div 70 =$ 残り _____ |
| 6) $100 \div 40 =$ 残り _____ | 22) $370 \div 60 =$ 残り _____ |
| 7) $290 \div 80 =$ 残り _____ | 23) $590 \div 90 =$ 残り _____ |
| 8) $50 \div 20 =$ 残り _____ | 24) $80 \div 30 =$ 残り _____ |
| 9) $650 \div 70 =$ 残り _____ | 25) $750 \div 80 =$ 残り _____ |
| 10) $500 \div 60 =$ 残り _____ | 26) $420 \div 50 =$ 残り _____ |
| 11) $200 \div 70 =$ 残り _____ | 27) $170 \div 20 =$ 残り _____ |
| 12) $660 \div 90 =$ 残り _____ | 28) $260 \div 70 =$ 残り _____ |
| 13) $470 \div 90 =$ 残り _____ | 29) $850 \div 90 =$ 残り _____ |
| 14) $600 \div 70 =$ 残り _____ | 30) $300 \div 70 =$ 残り _____ |
| 15) $100 \div 40 =$ 残り _____ | 31) $80 \div 30 =$ 残り _____ |
| 16) $230 \div 50 =$ 残り _____ | 32) $680 \div 70 =$ 残り _____ |

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1) $8 \cdots 20$ | 17) $6 \cdots 40$ |
| 2) $7 \cdots 10$ | 18) $8 \cdots 30$ |
| 3) $6 \cdots 40$ | 19) $5 \cdots 10$ |
| 4) $2 \cdots 30$ | 20) $2 \cdots 40$ |
| 5) $7 \cdots 20$ | 21) $4 \cdots 20$ |
| 6) $2 \cdots 20$ | 22) $6 \cdots 10$ |
| 7) $3 \cdots 50$ | 23) $6 \cdots 50$ |
| 8) $2 \cdots 10$ | 24) $2 \cdots 20$ |
| 9) $9 \cdots 20$ | 25) $9 \cdots 30$ |
| 10) $8 \cdots 20$ | 26) $8 \cdots 20$ |
| 11) $2 \cdots 60$ | 27) $8 \cdots 10$ |
| 12) $7 \cdots 30$ | 28) $3 \cdots 50$ |
| 13) $5 \cdots 20$ | 29) $9 \cdots 40$ |
| 14) $8 \cdots 40$ | 30) $4 \cdots 20$ |
| 15) $2 \cdots 20$ | 31) $2 \cdots 20$ |
| 16) $4 \cdots 30$ | 32) $9 \cdots 50$ |