



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 5 раз по 5, приближенное к 27, но не превышающее.
- обр) 10 раз по 10, приближенное к 109, но не превышающее.
- 1) 8 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 84, но не превышающее.
- 2) 8 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 49, но не превышающее.
- 3) 2 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 19, но не превышающее.
- 4) 5 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 37, но не превышающее.
- 5) 4 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 27, но не превышающее.
- 6) 5 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 32, но не превышающее.
- 7) 5 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 12, но не превышающее.
- 8) 10 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 55, но не превышающее.
- 9) 10 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 105, но не превышающее.
- 10) 7 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 36, но не превышающее.
- 11) 4 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 33, но не превышающее.
- 12) 6 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 58, но не превышающее.
- 13) 6 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 55, но не превышающее.
- 14) 10 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 51, но не превышающее.
- 15) 2 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 7, но не превышающее.
- 16) 9 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 80, но не превышающее.
- 17) 9 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 34, но не превышающее.
- 18) 10 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 49, но не превышающее.
- 19) 8 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 42, но не превышающее.
- 20) 4 раз по \_\_\_\_\_, приближенное к 30, но не превышающее.

$$5 \times 5 = 25$$

$$10 \times 10 = 100$$

**Ответы**

обр. 5

обр. 10

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 5 раз по 5, приближенное к 27, но не превышающее.
- обр) 10 раз по 10, приближенное к 109, но не превышающее.
- 1) 8 раз по 10, приближенное к 84, но не превышающее.
  - 2) 8 раз по 6, приближенное к 49, но не превышающее.
  - 3) 2 раз по 9, приближенное к 19, но не превышающее.
  - 4) 5 раз по 7, приближенное к 37, но не превышающее.
  - 5) 4 раз по 6, приближенное к 27, но не превышающее.
  - 6) 5 раз по 6, приближенное к 32, но не превышающее.
  - 7) 5 раз по 2, приближенное к 12, но не превышающее.
  - 8) 10 раз по 5, приближенное к 55, но не превышающее.
  - 9) 10 раз по 10, приближенное к 105, но не превышающее.
  - 10) 7 раз по 5, приближенное к 36, но не превышающее.
  - 11) 4 раз по 8, приближенное к 33, но не превышающее.
  - 12) 6 раз по 9, приближенное к 58, но не превышающее.
  - 13) 6 раз по 9, приближенное к 55, но не превышающее.
  - 14) 10 раз по 5, приближенное к 51, но не превышающее.
  - 15) 2 раз по 3, приближенное к 7, но не превышающее.
  - 16) 9 раз по 8, приближенное к 80, но не превышающее.
  - 17) 9 раз по 3, приближенное к 34, но не превышающее.
  - 18) 10 раз по 4, приближенное к 49, но не превышающее.
  - 19) 8 раз по 5, приближенное к 42, но не превышающее.
  - 20) 4 раз по 7, приближенное к 30, но не превышающее.

$5 \times 5 = 25$

$10 \times 10 = 100$

$8 \times 10 = 80$

$8 \times 6 = 48$

$2 \times 9 = 18$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 6 = 24$

$5 \times 6 = 30$

$5 \times 2 = 10$

$10 \times 5 = 50$

$10 \times 10 = 100$

$7 \times 5 = 35$

$4 \times 8 = 32$

$6 \times 9 = 54$

$6 \times 9 = 54$

$10 \times 5 = 50$

$2 \times 3 = 6$

$9 \times 8 = 72$

$9 \times 3 = 27$

$10 \times 4 = 40$

$8 \times 5 = 40$

$4 \times 7 = 28$

**ОТВЕТЫ**

обр. 5

обр. 10

1. 10

2. 6

3. 9

4. 7

5. 6

6. 6

7. 2

8. 5

9. 10

10. 5

11. 8

12. 9

13. 9

14. 5

15. 3

16. 8

17. 3

18. 4

19. 5

20. 7