



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 6 раз по 5, приближенное к 33, но не превышающее.
- обр) 5 раз по 10, приближенное к 54, но не превышающее.
- 1) 5 раз по _____, приближенное к 21, но не превышающее.
- 2) 3 раз по _____, приближенное к 29, но не превышающее.
- 3) 10 раз по _____, приближенное к 51, но не превышающее.
- 4) 8 раз по _____, приближенное к 36, но не превышающее.
- 5) 2 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 6) 4 раз по _____, приближенное к 41, но не превышающее.
- 7) 6 раз по _____, приближенное к 64, но не превышающее.
- 8) 2 раз по _____, приближенное к 7, но не превышающее.
- 9) 9 раз по _____, приближенное к 60, но не превышающее.
- 10) 8 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 11) 4 раз по _____, приближенное к 26, но не превышающее.
- 12) 2 раз по _____, приближенное к 21, но не превышающее.
- 13) 5 раз по _____, приближенное к 26, но не превышающее.
- 14) 7 раз по _____, приближенное к 71, но не превышающее.
- 15) 7 раз по _____, приближенное к 27, но не превышающее.
- 16) 7 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.
- 17) 8 раз по _____, приближенное к 62, но не превышающее.
- 18) 10 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
- 19) 7 раз по _____, приближенное к 20, но не превышающее.
- 20) 3 раз по _____, приближенное к 25, но не превышающее.

$$6 \times 5 = 30$$

$$5 \times 10 = 50$$

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) 6 раз по 5, приближенное к 33, но не превышающее.
- обр) 5 раз по 10, приближенное к 54, но не превышающее.
- 1) 5 раз по 4, приближенное к 21, но не превышающее.
- 2) 3 раз по 9, приближенное к 29, но не превышающее.
- 3) 10 раз по 5, приближенное к 51, но не превышающее.
- 4) 8 раз по 4, приближенное к 36, но не превышающее.
- 5) 2 раз по 9, приближенное к 19, но не превышающее.
- 6) 4 раз по 10, приближенное к 41, но не превышающее.
- 7) 6 раз по 10, приближенное к 64, но не превышающее.
- 8) 2 раз по 3, приближенное к 7, но не превышающее.
- 9) 9 раз по 6, приближенное к 60, но не превышающее.
- 10) 8 раз по 2, приближенное к 19, но не превышающее.
- 11) 4 раз по 6, приближенное к 26, но не превышающее.
- 12) 2 раз по 10, приближенное к 21, но не превышающее.
- 13) 5 раз по 5, приближенное к 26, но не превышающее.
- 14) 7 раз по 10, приближенное к 71, но не превышающее.
- 15) 7 раз по 3, приближенное к 27, но не превышающее.
- 16) 7 раз по 8, приближенное к 58, но не превышающее.
- 17) 8 раз по 7, приближенное к 62, но не превышающее.
- 18) 10 раз по 3, приближенное к 33, но не превышающее.
- 19) 7 раз по 2, приближенное к 20, но не превышающее.
- 20) 3 раз по 8, приближенное к 25, но не превышающее.

$6 \times 5 = 30$

$5 \times 10 = 50$

$5 \times 4 = 20$

$3 \times 9 = 27$

$10 \times 5 = 50$

$8 \times 4 = 32$

$2 \times 9 = 18$

$4 \times 10 = 40$

$6 \times 10 = 60$

$2 \times 3 = 6$

$9 \times 6 = 54$

$8 \times 2 = 16$

$4 \times 6 = 24$

$2 \times 10 = 20$

$5 \times 5 = 25$

$7 \times 10 = 70$

$7 \times 3 = 21$

$7 \times 8 = 56$

$8 \times 7 = 56$

$10 \times 3 = 30$

$7 \times 2 = 14$

$3 \times 8 = 24$

ОТВЕТЫобр. 5обр. 101. 42. 93. 54. 45. 96. 107. 108. 39. 610. 211. 612. 1013. 514. 1015. 316. 817. 718. 319. 220. 8



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



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 3 раз по 6, приближенное к 20, но не превышающее.
- обр) 9 раз по 9, приближенное к 87, но не превышающее.
- 1) 9 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
- 2) 6 раз по _____, приближенное к 51, но не превышающее.
- 3) 10 раз по _____, приближенное к 65, но не превышающее.
- 4) 10 раз по _____, приближенное к 66, но не превышающее.
- 5) 8 раз по _____, приближенное к 42, но не превышающее.
- 6) 4 раз по _____, приближенное к 23, но не превышающее.
- 7) 3 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 8) 5 раз по _____, приближенное к 34, но не превышающее.
- 9) 4 раз по _____, приближенное к 37, но не превышающее.
- 10) 2 раз по _____, приближенное к 5, но не превышающее.
- 11) 6 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.
- 12) 6 раз по _____, приближенное к 29, но не превышающее.
- 13) 9 раз по _____, приближенное к 61, но не превышающее.
- 14) 2 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 15) 3 раз по _____, приближенное к 7, но не превышающее.
- 16) 6 раз по _____, приближенное к 52, но не превышающее.
- 17) 10 раз по _____, приближенное к 68, но не превышающее.
- 18) 2 раз по _____, приближенное к 9, но не превышающее.
- 19) 9 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.
- 20) 9 раз по _____, приближенное к 49, но не превышающее.

$$3 \times 6 = 18$$

$$9 \times 9 = 81$$

Ответы

обр. 6

обр. 9

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) 3 раз по 6, приближенное к 20, но не превышающее.
- обр) 9 раз по 9, приближенное к 87, но не превышающее.
- 1) 9 раз по 3, приближенное к 31, но не превышающее.
- 2) 6 раз по 8, приближенное к 51, но не превышающее.
- 3) 10 раз по 6, приближенное к 65, но не превышающее.
- 4) 10 раз по 6, приближенное к 66, но не превышающее.
- 5) 8 раз по 5, приближенное к 42, но не превышающее.
- 6) 4 раз по 5, приближенное к 23, но не превышающее.
- 7) 3 раз по 6, приближенное к 19, но не превышающее.
- 8) 5 раз по 6, приближенное к 34, но не превышающее.
- 9) 4 раз по 9, приближенное к 37, но не превышающее.
- 10) 2 раз по 2, приближенное к 5, но не превышающее.
- 11) 6 раз по 9, приближенное к 58, но не превышающее.
- 12) 6 раз по 4, приближенное к 29, но не превышающее.
- 13) 9 раз по 6, приближенное к 61, но не превышающее.
- 14) 2 раз по 6, приближенное к 13, но не превышающее.
- 15) 3 раз по 2, приближенное к 7, но не превышающее.
- 16) 6 раз по 8, приближенное к 52, но не превышающее.
- 17) 10 раз по 6, приближенное к 68, но не превышающее.
- 18) 2 раз по 4, приближенное к 9, но не превышающее.
- 19) 9 раз по 6, приближенное к 58, но не превышающее.
- 20) 9 раз по 5, приближенное к 49, но не превышающее.

$3 \times 6 = 18$

$9 \times 9 = 81$

$9 \times 3 = 27$

$6 \times 8 = 48$

$10 \times 6 = 60$

$10 \times 6 = 60$

$8 \times 5 = 40$

$4 \times 5 = 20$

$3 \times 6 = 18$

$5 \times 6 = 30$

$4 \times 9 = 36$

$2 \times 2 = 4$

$6 \times 9 = 54$

$6 \times 4 = 24$

$9 \times 6 = 54$

$2 \times 6 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$6 \times 8 = 48$

$10 \times 6 = 60$

$2 \times 4 = 8$

$9 \times 6 = 54$

$9 \times 5 = 45$

ОТВЕТЫобр. 6обр. 91. 32. 83. 64. 65. 56. 57. 68. 69. 910. 211. 912. 413. 614. 615. 216. 817. 618. 419. 620. 5



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 7 раз по 4, приближенное к 33, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 8, приближенное к 59, но не превышающее.
- 1) 3 раз по _____, приближенное к 8, но не превышающее.
 - 2) 10 раз по _____, приближенное к 104, но не превышающее.
 - 3) 2 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
 - 4) 2 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
 - 5) 6 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.
 - 6) 6 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
 - 7) 6 раз по _____, приближенное к 49, но не превышающее.
 - 8) 8 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
 - 9) 9 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
 - 10) 5 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
 - 11) 6 раз по _____, приближенное к 57, но не превышающее.
 - 12) 9 раз по _____, приближенное к 93, но не превышающее.
 - 13) 7 раз по _____, приближенное к 45, но не превышающее.
 - 14) 7 раз по _____, приближенное к 23, но не превышающее.
 - 15) 2 раз по _____, приближенное к 5, но не превышающее.
 - 16) 10 раз по _____, приближенное к 73, но не превышающее.
 - 17) 6 раз по _____, приближенное к 17, но не превышающее.
 - 18) 7 раз по _____, приближенное к 40, но не превышающее.
 - 19) 8 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.
 - 20) 4 раз по _____, приближенное к 14, но не превышающее.

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 8 = 56$$

Ответы

обр. 4

обр. 8

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) 7 раз по 4, приближенное к 33, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 8, приближенное к 59, но не превышающее.
- 1) 3 раз по 2, приближенное к 8, но не превышающее.
- 2) 10 раз по 10, приближенное к 104, но не превышающее.
- 3) 2 раз по 6, приближенное к 13, но не превышающее.
- 4) 2 раз по 9, приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 6 раз по 9, приближенное к 58, но не превышающее.
- 6) 6 раз по 5, приближенное к 33, но не превышающее.
- 7) 6 раз по 8, приближенное к 49, но не превышающее.
- 8) 8 раз по 3, приближенное к 31, но не превышающее.
- 9) 9 раз по 3, приближенное к 33, но не превышающее.
- 10) 5 раз по 6, приближенное к 33, но не превышающее.
- 11) 6 раз по 9, приближенное к 57, но не превышающее.
- 12) 9 раз по 10, приближенное к 93, но не превышающее.
- 13) 7 раз по 6, приближенное к 45, но не превышающее.
- 14) 7 раз по 3, приближенное к 23, но не превышающее.
- 15) 2 раз по 2, приближенное к 5, но не превышающее.
- 16) 10 раз по 7, приближенное к 73, но не превышающее.
- 17) 6 раз по 2, приближенное к 17, но не превышающее.
- 18) 7 раз по 5, приближенное к 40, но не превышающее.
- 19) 8 раз по 7, приближенное к 58, но не превышающее.
- 20) 4 раз по 3, приближенное к 14, но не превышающее.

$7 \times 4 = 28$

$7 \times 8 = 56$

$3 \times 2 = 6$

$10 \times 10 = 100$

$2 \times 6 = 12$

$2 \times 9 = 18$

$6 \times 9 = 54$

$6 \times 5 = 30$

$6 \times 8 = 48$

$8 \times 3 = 24$

$9 \times 3 = 27$

$5 \times 6 = 30$

$6 \times 9 = 54$

$9 \times 10 = 90$

$7 \times 6 = 42$

$7 \times 3 = 21$

$2 \times 2 = 4$

$10 \times 7 = 70$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 5 = 35$

$8 \times 7 = 56$

$4 \times 3 = 12$

Ответыобр. 4обр. 81. 22. 103. 64. 95. 96. 57. 88. 39. 310. 611. 912. 1013. 614. 315. 216. 717. 218. 519. 720. 3



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 3 раз по 4, приближенное к 14, но не превышающее.
- обр) 8 раз по 3, приближенное к 30, но не превышающее.
- 1) 10 раз по _____, приближенное к 36, но не превышающее.
- 2) 7 раз по _____, приближенное к 61, но не превышающее.
- 3) 10 раз по _____, приближенное к 89, но не превышающее.
- 4) 4 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 5 раз по _____, приближенное к 16, но не превышающее.
- 6) 3 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 7) 3 раз по _____, приближенное к 7, но не превышающее.
- 8) 10 раз по _____, приближенное к 37, но не превышающее.
- 9) 8 раз по _____, приближенное к 79, но не превышающее.
- 10) 8 раз по _____, приближенное к 36, но не превышающее.
- 11) 10 раз по _____, приближенное к 32, но не превышающее.
- 12) 9 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
- 13) 3 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
- 14) 4 раз по _____, приближенное к 23, но не превышающее.
- 15) 10 раз по _____, приближенное к 75, но не превышающее.
- 16) 8 раз по _____, приближенное к 70, но не превышающее.
- 17) 10 раз по _____, приближенное к 77, но не превышающее.
- 18) 2 раз по _____, приближенное к 11, но не превышающее.
- 19) 10 раз по _____, приближенное к 86, но не превышающее.
- 20) 10 раз по _____, приближенное к 58, но не превышающее.

$$3 \times 4 = 12$$

$$8 \times 3 = 24$$

Ответы

обр. 4

обр. 3

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) 3 раз по 4, приближенное к 14, но не превышающее.
- обр) 8 раз по 3, приближенное к 30, но не превышающее.
- 1) 10 раз по 3, приближенное к 36, но не превышающее.
- 2) 7 раз по 8, приближенное к 61, но не превышающее.
- 3) 10 раз по 8, приближенное к 89, но не превышающее.
- 4) 4 раз по 4, приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 5 раз по 3, приближенное к 16, но не превышающее.
- 6) 3 раз по 4, приближенное к 13, но не превышающее.
- 7) 3 раз по 2, приближенное к 7, но не превышающее.
- 8) 10 раз по 3, приближенное к 37, но не превышающее.
- 9) 8 раз по 9, приближенное к 79, но не превышающее.
- 10) 8 раз по 4, приближенное к 36, но не превышающее.
- 11) 10 раз по 3, приближенное к 32, но не превышающее.
- 12) 9 раз по 3, приближенное к 33, но не превышающее.
- 13) 3 раз по 10, приближенное к 31, но не превышающее.
- 14) 4 раз по 5, приближенное к 23, но не превышающее.
- 15) 10 раз по 7, приближенное к 75, но не превышающее.
- 16) 8 раз по 8, приближенное к 70, но не превышающее.
- 17) 10 раз по 7, приближенное к 77, но не превышающее.
- 18) 2 раз по 5, приближенное к 11, но не превышающее.
- 19) 10 раз по 8, приближенное к 86, но не превышающее.
- 20) 10 раз по 5, приближенное к 58, но не превышающее.

$3 \times 4 = 12$

$8 \times 3 = 24$

$10 \times 3 = 30$

$7 \times 8 = 56$

$10 \times 8 = 80$

$4 \times 4 = 16$

$5 \times 3 = 15$

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$10 \times 3 = 30$

$8 \times 9 = 72$

$8 \times 4 = 32$

$10 \times 3 = 30$

$9 \times 3 = 27$

$3 \times 10 = 30$

$4 \times 5 = 20$

$10 \times 7 = 70$

$8 \times 8 = 64$

$10 \times 7 = 70$

$2 \times 5 = 10$

$10 \times 8 = 80$

$10 \times 5 = 50$

ОТВЕТЫ

обр. 4

обр. 3

1. 3

2. 8

3. 8

4. 4

5. 3

6. 4

7. 2

8. 3

9. 9

10. 4

11. 3

12. 3

13. 10

14. 5

15. 7

16. 8

17. 7

18. 5

19. 8

20. 5



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 2 раз по 7, приближенное к 15, но не превышающее.
- обр) 9 раз по 2, приближенное к 26, но не превышающее.
- 1) 5 раз по _____, приближенное к 34, но не превышающее.
- 2) 8 раз по _____, приближенное к 59, но не превышающее.
- 3) 10 раз по _____, приближенное к 25, но не превышающее.
- 4) 3 раз по _____, приближенное к 17, но не превышающее.
- 5) 5 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
- 6) 3 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
- 7) 3 раз по _____, приближенное к 29, но не превышающее.
- 8) 4 раз по _____, приближенное к 9, но не превышающее.
- 9) 6 раз по _____, приближенное к 17, но не превышающее.
- 10) 5 раз по _____, приближенное к 36, но не превышающее.
- 11) 8 раз по _____, приближенное к 39, но не превышающее.
- 12) 8 раз по _____, приближенное к 42, но не превышающее.
- 13) 7 раз по _____, приближенное к 26, но не превышающее.
- 14) 7 раз по _____, приближенное к 66, но не превышающее.
- 15) 5 раз по _____, приближенное к 18, но не превышающее.
- 16) 9 раз по _____, приближенное к 62, но не превышающее.
- 17) 9 раз по _____, приближенное к 46, но не превышающее.
- 18) 10 раз по _____, приближенное к 105, но не превышающее.
- 19) 3 раз по _____, приближенное к 7, но не превышающее.
- 20) 7 раз по _____, приближенное к 41, но не превышающее.

$$2 \times 7 = 14$$

$$9 \times 2 = 18$$

ОТВЕТЫ

обр. 7

обр. 2

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) 2 раз по 7, приближенное к 15, но не превышающее.
- обр) 9 раз по 2, приближенное к 26, но не превышающее.
- 1) 5 раз по 6, приближенное к 34, но не превышающее.
- 2) 8 раз по 7, приближенное к 59, но не превышающее.
- 3) 10 раз по 2, приближенное к 25, но не превышающее.
- 4) 3 раз по 5, приближенное к 17, но не превышающее.
- 5) 5 раз по 6, приближенное к 33, но не превышающее.
- 6) 3 раз по 10, приближенное к 31, но не превышающее.
- 7) 3 раз по 9, приближенное к 29, но не превышающее.
- 8) 4 раз по 2, приближенное к 9, но не превышающее.
- 9) 6 раз по 2, приближенное к 17, но не превышающее.
- 10) 5 раз по 7, приближенное к 36, но не превышающее.
- 11) 8 раз по 4, приближенное к 39, но не превышающее.
- 12) 8 раз по 5, приближенное к 42, но не превышающее.
- 13) 7 раз по 3, приближенное к 26, но не превышающее.
- 14) 7 раз по 9, приближенное к 66, но не превышающее.
- 15) 5 раз по 3, приближенное к 18, но не превышающее.
- 16) 9 раз по 6, приближенное к 62, но не превышающее.
- 17) 9 раз по 5, приближенное к 46, но не превышающее.
- 18) 10 раз по 10, приближенное к 105, но не превышающее.
- 19) 3 раз по 2, приближенное к 7, но не превышающее.
- 20) 7 раз по 5, приближенное к 41, но не превышающее.

$2 \times 7 = 14$

$9 \times 2 = 18$

$5 \times 6 = 30$

$8 \times 7 = 56$

$10 \times 2 = 20$

$3 \times 5 = 15$

$5 \times 6 = 30$

$3 \times 10 = 30$

$3 \times 9 = 27$

$4 \times 2 = 8$

$6 \times 2 = 12$

$5 \times 7 = 35$

$8 \times 4 = 32$

$8 \times 5 = 40$

$7 \times 3 = 21$

$7 \times 9 = 63$

$5 \times 3 = 15$

$9 \times 6 = 54$

$9 \times 5 = 45$

$10 \times 10 = 100$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 5 = 35$

Ответыобр. 7обр. 21. 62. 73. 24. 55. 66. 107. 98. 29. 210. 711. 412. 513. 314. 915. 316. 617. 518. 1019. 220. 5



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 6 раз по 4, приближенное к 27, но не превышающее.
- обр) 4 раз по 6, приближенное к 25, но не превышающее.
- 1) 6 раз по _____, приближенное к 15, но не превышающее.
- 2) 6 раз по _____, приближенное к 63, но не превышающее.
- 3) 10 раз по _____, приближенное к 32, но не превышающее.
- 4) 6 раз по _____, приближенное к 47, но не превышающее.
- 5) 6 раз по _____, приближенное к 23, но не превышающее.
- 6) 6 раз по _____, приближенное к 21, но не превышающее.
- 7) 6 раз по _____, приближенное к 46, но не превышающее.
- 8) 3 раз по _____, приближенное к 32, но не превышающее.
- 9) 5 раз по _____, приближенное к 34, но не превышающее.
- 10) 3 раз по _____, приближенное к 22, но не превышающее.
- 11) 10 раз по _____, приближенное к 105, но не превышающее.
- 12) 6 раз по _____, приближенное к 56, но не превышающее.
- 13) 7 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 14) 6 раз по _____, приближенное к 25, но не превышающее.
- 15) 8 раз по _____, приближенное к 70, но не превышающее.
- 16) 6 раз по _____, приближенное к 62, но не превышающее.
- 17) 5 раз по _____, приближенное к 22, но не превышающее.
- 18) 5 раз по _____, приближенное к 36, но не превышающее.
- 19) 5 раз по _____, приближенное к 18, но не превышающее.
- 20) 6 раз по _____, приближенное к 53, но не превышающее.

$$6 \times 4 = 24$$

$$4 \times 6 = 24$$

Ответы

обр. 4

обр. 6

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) 6 раз по 4, приближенное к 27, но не превышающее.
- обр) 4 раз по 6, приближенное к 25, но не превышающее.
- 1) 6 раз по 2, приближенное к 15, но не превышающее.
- 2) 6 раз по 10, приближенное к 63, но не превышающее.
- 3) 10 раз по 3, приближенное к 32, но не превышающее.
- 4) 6 раз по 7, приближенное к 47, но не превышающее.
- 5) 6 раз по 3, приближенное к 23, но не превышающее.
- 6) 6 раз по 3, приближенное к 21, но не превышающее.
- 7) 6 раз по 7, приближенное к 46, но не превышающее.
- 8) 3 раз по 10, приближенное к 32, но не превышающее.
- 9) 5 раз по 6, приближенное к 34, но не превышающее.
- 10) 3 раз по 7, приближенное к 22, но не превышающее.
- 11) 10 раз по 10, приближенное к 105, но не превышающее.
- 12) 6 раз по 9, приближенное к 56, но не превышающее.
- 13) 7 раз по 2, приближенное к 19, но не превышающее.
- 14) 6 раз по 4, приближенное к 25, но не превышающее.
- 15) 8 раз по 8, приближенное к 70, но не превышающее.
- 16) 6 раз по 10, приближенное к 62, но не превышающее.
- 17) 5 раз по 4, приближенное к 22, но не превышающее.
- 18) 5 раз по 7, приближенное к 36, но не превышающее.
- 19) 5 раз по 3, приближенное к 18, но не превышающее.
- 20) 6 раз по 8, приближенное к 53, но не превышающее.

$6 \times 4 = 24$

$4 \times 6 = 24$

$6 \times 2 = 12$

$6 \times 10 = 60$

$10 \times 3 = 30$

$6 \times 7 = 42$

$6 \times 3 = 18$

$6 \times 3 = 18$

$6 \times 7 = 42$

$3 \times 10 = 30$

$5 \times 6 = 30$

$3 \times 7 = 21$

$10 \times 10 = 100$

$6 \times 9 = 54$

$7 \times 2 = 14$

$6 \times 4 = 24$

$8 \times 8 = 64$

$6 \times 10 = 60$

$5 \times 4 = 20$

$5 \times 7 = 35$

$5 \times 3 = 15$

$6 \times 8 = 48$

ОТВЕТЫ

обр. 4

обр. 6

1. 2

2. 10

3. 3

4. 7

5. 3

6. 3

7. 7

8. 10

9. 6

10. 7

11. 10

12. 9

13. 2

14. 4

15. 8

16. 10

17. 4

18. 7

19. 3

20. 8



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 9 раз по 6, приближенное к 62, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 10, приближенное к 71, но не превышающее.
- 1) 9 раз по _____, приближенное к 60, но не превышающее.
- 2) 5 раз по _____, приближенное к 44, но не превышающее.
- 3) 6 раз по _____, приближенное к 38, но не превышающее.
- 4) 6 раз по _____, приближенное к 63, но не превышающее.
- 5) 5 раз по _____, приближенное к 26, но не превышающее.
- 6) 6 раз по _____, приближенное к 55, но не превышающее.
- 7) 2 раз по _____, приближенное к 15, но не превышающее.
- 8) 9 раз по _____, приближенное к 88, но не превышающее.
- 9) 9 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 10) 5 раз по _____, приближенное к 54, но не превышающее.
- 11) 3 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 12) 10 раз по _____, приближенное к 87, но не превышающее.
- 13) 3 раз по _____, приближенное к 14, но не превышающее.
- 14) 6 раз по _____, приближенное к 51, но не превышающее.
- 15) 7 раз по _____, приближенное к 24, но не превышающее.
- 16) 9 раз по _____, приближенное к 85, но не превышающее.
- 17) 2 раз по _____, приближенное к 17, но не превышающее.
- 18) 7 раз по _____, приближенное к 38, но не превышающее.
- 19) 8 раз по _____, приближенное к 57, но не превышающее.
- 20) 9 раз по _____, приближенное к 57, но не превышающее.

$$9 \times 6 = 54$$

$$7 \times 10 = 70$$

Ответы

обр. 6

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) 9 раз по 6, приближенное к 62, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 10, приближенное к 71, но не превышающее.
- 1) 9 раз по 6, приближенное к 60, но не превышающее.
- 2) 5 раз по 8, приближенное к 44, но не превышающее.
- 3) 6 раз по 6, приближенное к 38, но не превышающее.
- 4) 6 раз по 10, приближенное к 63, но не превышающее.
- 5) 5 раз по 5, приближенное к 26, но не превышающее.
- 6) 6 раз по 9, приближенное к 55, но не превышающее.
- 7) 2 раз по 7, приближенное к 15, но не превышающее.
- 8) 9 раз по 9, приближенное к 88, но не превышающее.
- 9) 9 раз по 2, приближенное к 19, но не превышающее.
- 10) 5 раз по 10, приближенное к 54, но не превышающее.
- 11) 3 раз по 4, приближенное к 13, но не превышающее.
- 12) 10 раз по 8, приближенное к 87, но не превышающее.
- 13) 3 раз по 4, приближенное к 14, но не превышающее.
- 14) 6 раз по 8, приближенное к 51, но не превышающее.
- 15) 7 раз по 3, приближенное к 24, но не превышающее.
- 16) 9 раз по 9, приближенное к 85, но не превышающее.
- 17) 2 раз по 8, приближенное к 17, но не превышающее.
- 18) 7 раз по 5, приближенное к 38, но не превышающее.
- 19) 8 раз по 7, приближенное к 57, но не превышающее.
- 20) 9 раз по 6, приближенное к 57, но не превышающее.

$9 \times 6 = 54$

$7 \times 10 = 70$

$9 \times 6 = 54$

$5 \times 8 = 40$

$6 \times 6 = 36$

$6 \times 10 = 60$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 9 = 54$

$2 \times 7 = 14$

$9 \times 9 = 81$

$9 \times 2 = 18$

$5 \times 10 = 50$

$3 \times 4 = 12$

$10 \times 8 = 80$

$3 \times 4 = 12$

$6 \times 8 = 48$

$7 \times 3 = 21$

$9 \times 9 = 81$

$2 \times 8 = 16$

$7 \times 5 = 35$

$8 \times 7 = 56$

$9 \times 6 = 54$

ОТВЕТЫ

обр. 6

обр. 10

1. 6

2. 8

3. 6

4. 10

5. 5

6. 9

7. 7

8. 9

9. 2

10. 10

11. 4

12. 8

13. 4

14. 8

15. 3

16. 9

17. 8

18. 5

19. 7

20. 6



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 2 раз по 8, приближенное к 17, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 10, приближенное к 76, но не превышающее.
- 1) 9 раз по _____, приближенное к 48, но не превышающее.
- 2) 2 раз по _____, приближенное к 21, но не превышающее.
- 3) 9 раз по _____, приближенное к 55, но не превышающее.
- 4) 4 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 2 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 6) 9 раз по _____, приближенное к 20, но не превышающее.
- 7) 7 раз по _____, приближенное к 40, но не превышающее.
- 8) 9 раз по _____, приближенное к 86, но не превышающее.
- 9) 6 раз по _____, приближенное к 17, но не превышающее.
- 10) 9 раз по _____, приближенное к 84, но не превышающее.
- 11) 6 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
- 12) 5 раз по _____, приближенное к 24, но не превышающее.
- 13) 10 раз по _____, приближенное к 88, но не превышающее.
- 14) 3 раз по _____, приближенное к 22, но не превышающее.
- 15) 3 раз по _____, приближенное к 8, но не превышающее.
- 16) 10 раз по _____, приближенное к 86, но не превышающее.
- 17) 9 раз по _____, приближенное к 94, но не превышающее.
- 18) 4 раз по _____, приближенное к 18, но не превышающее.
- 19) 9 раз по _____, приближенное к 49, но не превышающее.
- 20) 7 раз по _____, приближенное к 66, но не превышающее.

$$2 \times 8 = 16$$

$$7 \times 10 = 70$$

Ответы

обр. 8

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) 2 раз по 8, приближенное к 17, но не превышающее.
- обр) 7 раз по 10, приближенное к 76, но не превышающее.
- 1) 9 раз по 5, приближенное к 48, но не превышающее.
- 2) 2 раз по 10, приближенное к 21, но не превышающее.
- 3) 9 раз по 6, приближенное к 55, но не превышающее.
- 4) 4 раз по 4, приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 2 раз по 6, приближенное к 13, но не превышающее.
- 6) 9 раз по 2, приближенное к 20, но не превышающее.
- 7) 7 раз по 5, приближенное к 40, но не превышающее.
- 8) 9 раз по 9, приближенное к 86, но не превышающее.
- 9) 6 раз по 2, приближенное к 17, но не превышающее.
- 10) 9 раз по 9, приближенное к 84, но не превышающее.
- 11) 6 раз по 5, приближенное к 31, но не превышающее.
- 12) 5 раз по 4, приближенное к 24, но не превышающее.
- 13) 10 раз по 8, приближенное к 88, но не превышающее.
- 14) 3 раз по 7, приближенное к 22, но не превышающее.
- 15) 3 раз по 2, приближенное к 8, но не превышающее.
- 16) 10 раз по 8, приближенное к 86, но не превышающее.
- 17) 9 раз по 10, приближенное к 94, но не превышающее.
- 18) 4 раз по 4, приближенное к 18, но не превышающее.
- 19) 9 раз по 5, приближенное к 49, но не превышающее.
- 20) 7 раз по 9, приближенное к 66, но не превышающее.

$2 \times 8 = 16$

$7 \times 10 = 70$

$9 \times 5 = 45$

$2 \times 10 = 20$

$9 \times 6 = 54$

$4 \times 4 = 16$

$2 \times 6 = 12$

$9 \times 2 = 18$

$7 \times 5 = 35$

$9 \times 9 = 81$

$6 \times 2 = 12$

$9 \times 9 = 81$

$6 \times 5 = 30$

$5 \times 4 = 20$

$10 \times 8 = 80$

$3 \times 7 = 21$

$3 \times 2 = 6$

$10 \times 8 = 80$

$9 \times 10 = 90$

$4 \times 4 = 16$

$9 \times 5 = 45$

$7 \times 9 = 63$

Ответыобр. 8обр. 101. 52. 103. 64. 45. 66. 27. 58. 99. 210. 911. 512. 413. 814. 715. 216. 817. 1018. 419. 520. 9



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- обр) 2 раз по 6, приближенное к 13, но не превышающее.
- обр) 3 раз по 2, приближенное к 8, но не превышающее.
- 1) 9 раз по _____, приближенное к 98, но не превышающее.
 - 2) 5 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
 - 3) 7 раз по _____, приближенное к 65, но не превышающее.
 - 4) 8 раз по _____, приближенное к 35, но не превышающее.
 - 5) 3 раз по _____, приближенное к 32, но не превышающее.
 - 6) 9 раз по _____, приближенное к 48, но не превышающее.
 - 7) 3 раз по _____, приближенное к 28, но не превышающее.
 - 8) 4 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
 - 9) 3 раз по _____, приближенное к 16, но не превышающее.
 - 10) 2 раз по _____, приближенное к 5, но не превышающее.
 - 11) 4 раз по _____, приближенное к 26, но не превышающее.
 - 12) 2 раз по _____, приближенное к 7, но не превышающее.
 - 13) 4 раз по _____, приближенное к 19, но не превышающее.
 - 14) 3 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
 - 15) 6 раз по _____, приближенное к 45, но не превышающее.
 - 16) 3 раз по _____, приближенное к 25, но не превышающее.
 - 17) 6 раз по _____, приближенное к 35, но не превышающее.
 - 18) 5 раз по _____, приближенное к 42, но не превышающее.
 - 19) 8 раз по _____, приближенное к 86, но не превышающее.
 - 20) 6 раз по _____, приближенное к 27, но не превышающее.

$$2 \times 6 = 12$$

$$3 \times 2 = 6$$

ОТВЕТЫ

обр. 6

обр. 2

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) 2 раз по 6, приближенное к 13, но не превышающее.
- обр) 3 раз по 2, приближенное к 8, но не превышающее.
- 1) 9 раз по 10, приближенное к 98, но не превышающее.
- 2) 5 раз по 3, приближенное к 19, но не превышающее.
- 3) 7 раз по 9, приближенное к 65, но не превышающее.
- 4) 8 раз по 4, приближенное к 35, но не превышающее.
- 5) 3 раз по 10, приближенное к 32, но не превышающее.
- 6) 9 раз по 5, приближенное к 48, но не превышающее.
- 7) 3 раз по 9, приближенное к 28, но не превышающее.
- 8) 4 раз по 3, приближенное к 13, но не превышающее.
- 9) 3 раз по 5, приближенное к 16, но не превышающее.
- 10) 2 раз по 2, приближенное к 5, но не превышающее.
- 11) 4 раз по 6, приближенное к 26, но не превышающее.
- 12) 2 раз по 3, приближенное к 7, но не превышающее.
- 13) 4 раз по 4, приближенное к 19, но не превышающее.
- 14) 3 раз по 10, приближенное к 31, но не превышающее.
- 15) 6 раз по 7, приближенное к 45, но не превышающее.
- 16) 3 раз по 8, приближенное к 25, но не превышающее.
- 17) 6 раз по 5, приближенное к 35, но не превышающее.
- 18) 5 раз по 8, приближенное к 42, но не превышающее.
- 19) 8 раз по 10, приближенное к 86, но не превышающее.
- 20) 6 раз по 4, приближенное к 27, но не превышающее.

$2 \times 6 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$9 \times 10 = 90$

$5 \times 3 = 15$

$7 \times 9 = 63$

$8 \times 4 = 32$

$3 \times 10 = 30$

$9 \times 5 = 45$

$3 \times 9 = 27$

$4 \times 3 = 12$

$3 \times 5 = 15$

$2 \times 2 = 4$

$4 \times 6 = 24$

$2 \times 3 = 6$

$4 \times 4 = 16$

$3 \times 10 = 30$

$6 \times 7 = 42$

$3 \times 8 = 24$

$6 \times 5 = 30$

$5 \times 8 = 40$

$8 \times 10 = 80$

$6 \times 4 = 24$

ОТВЕТЫ

обр. 6

обр. 2

1. 10

2. 3

3. 9

4. 4

5. 10

6. 5

7. 9

8. 3

9. 5

10. 2

11. 6

12. 3

13. 4

14. 10

15. 7

16. 8

17. 5

18. 8

19. 10

20. 4