



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- об) 8 раз по 5, приближенное к 44, но не превышающее. $8 \times 5 = 40$
- 1) 9 раз по _____, приближенное к 31, но не превышающее.
- 2) 4 раз по _____, приближенное к 22, но не превышающее.
- 3) 5 раз по _____, приближенное к 43, но не превышающее.
- 4) 10 раз по _____, приближенное к 29, но не превышающее.
- 5) 5 раз по _____, приближенное к 33, но не превышающее.
- 6) 9 раз по _____, приближенное к 47, но не превышающее.
- 7) 8 раз по _____, приближенное к 21, но не превышающее.
- 8) 5 раз по _____, приближенное к 48, но не превышающее.
- 9) 2 раз по _____, приближенное к 9, но не превышающее.
- 10) 9 раз по _____, приближенное к 50, но не превышающее.
- 11) 3 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 12) 8 раз по _____, приближенное к 39, но не превышающее.
- 13) 7 раз по _____, приближенное к 57, но не превышающее.
- 14) 4 раз по _____, приближенное к 23, но не превышающее.
- 15) 5 раз по _____, приближенное к 44, но не превышающее.
- 16) 6 раз по _____, приближенное к 62, но не превышающее.
- 17) 5 раз по _____, приближенное к 13, но не превышающее.
- 18) 7 раз по _____, приближенное к 47, но не превышающее.
- 19) 6 раз по _____, приближенное к 57, но не превышающее.
- 20) 8 раз по _____, приближенное к 71, но не превышающее.

ОТВЕТЫ

- об. 5
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.

- об) 8 раз по 5, приближенное к 44, но не превышающее. $8 \times 5 = 40$
- 1) 9 раз по 3, приближенное к 31, но не превышающее. $9 \times 3 = 27$
- 2) 4 раз по 5, приближенное к 22, но не превышающее. $4 \times 5 = 20$
- 3) 5 раз по 8, приближенное к 43, но не превышающее. $5 \times 8 = 40$
- 4) 10 раз по 2, приближенное к 29, но не превышающее. $10 \times 2 = 20$
- 5) 5 раз по 6, приближенное к 33, но не превышающее. $5 \times 6 = 30$
- 6) 9 раз по 5, приближенное к 47, но не превышающее. $9 \times 5 = 45$
- 7) 8 раз по 2, приближенное к 21, но не превышающее. $8 \times 2 = 16$
- 8) 5 раз по 9, приближенное к 48, но не превышающее. $5 \times 9 = 45$
- 9) 2 раз по 4, приближенное к 9, но не превышающее. $2 \times 4 = 8$
- 10) 9 раз по 5, приближенное к 50, но не превышающее. $9 \times 5 = 45$
- 11) 3 раз по 4, приближенное к 13, но не превышающее. $3 \times 4 = 12$
- 12) 8 раз по 4, приближенное к 39, но не превышающее. $8 \times 4 = 32$
- 13) 7 раз по 8, приближенное к 57, но не превышающее. $7 \times 8 = 56$
- 14) 4 раз по 5, приближенное к 23, но не превышающее. $4 \times 5 = 20$
- 15) 5 раз по 8, приближенное к 44, но не превышающее. $5 \times 8 = 40$
- 16) 6 раз по 10, приближенное к 62, но не превышающее. $6 \times 10 = 60$
- 17) 5 раз по 2, приближенное к 13, но не превышающее. $5 \times 2 = 10$
- 18) 7 раз по 6, приближенное к 47, но не превышающее. $7 \times 6 = 42$
- 19) 6 раз по 9, приближенное к 57, но не превышающее. $6 \times 9 = 54$
- 20) 8 раз по 8, приближенное к 71, но не превышающее. $8 \times 8 = 64$

ОТВЕТЫ

- об. 5
1. 3
2. 5
3. 8
4. 2
5. 6
6. 5
7. 2
8. 9
9. 4
10. 5
11. 4
12. 4
13. 8
14. 5
15. 8
16. 10
17. 2
18. 6
19. 9
20. 8