



Определите правильный ответ на следующие вопросы.

- об) 9 раз по 5 , приближенное к 53, но не превышающее. $9 \times 5 = 45$
- 1) 8 раз по _____ , приближенное к 18, но не превышающее.
- 2) 6 раз по _____ , приближенное к 59, но не превышающее.
- 3) 3 раз по _____ , приближенное к 22, но не превышающее.
- 4) 2 раз по _____ , приближенное к 19, но не превышающее.
- 5) 3 раз по _____ , приближенное к 14, но не превышающее.
- 6) 8 раз по _____ , приближенное к 82, но не превышающее.
- 7) 10 раз по _____ , приближенное к 94, но не превышающее.
- 8) 2 раз по _____ , приближенное к 21, но не превышающее.
- 9) 6 раз по _____ , приближенное к 21, но не превышающее.
- 10) 3 раз по _____ , приближенное к 19, но не превышающее.
- 11) 10 раз по _____ , приближенное к 52, но не превышающее.
- 12) 8 раз по _____ , приближенное к 73, но не превышающее.
- 13) 5 раз по _____ , приближенное к 54, но не превышающее.
- 14) 4 раз по _____ , приближенное к 37, но не превышающее.
- 15) 6 раз по _____ , приближенное к 29, но не превышающее.
- 16) 7 раз по _____ , приближенное к 47, но не превышающее.
- 17) 10 раз по _____ , приближенное к 69, но не превышающее.
- 18) 6 раз по _____ , приближенное к 34, но не превышающее.
- 19) 3 раз по _____ , приближенное к 16, но не превышающее.
- 20) 7 раз по _____ , приближенное к 24, 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) 9 раз по 5, приближенное к 53, но не превышающее. $9 \times 5 = 45$
- 1) 8 раз по 2, приближенное к 18, но не превышающее. $8 \times 2 = 16$
- 2) 6 раз по 9, приближенное к 59, но не превышающее. $6 \times 9 = 54$
- 3) 3 раз по 7, приближенное к 22, но не превышающее. $3 \times 7 = 21$
- 4) 2 раз по 9, приближенное к 19, но не превышающее. $2 \times 9 = 18$
- 5) 3 раз по 4, приближенное к 14, но не превышающее. $3 \times 4 = 12$
- 6) 8 раз по 10, приближенное к 82, но не превышающее. $8 \times 10 = 80$
- 7) 10 раз по 9, приближенное к 94, но не превышающее. $10 \times 9 = 90$
- 8) 2 раз по 10, приближенное к 21, но не превышающее. $2 \times 10 = 20$
- 9) 6 раз по 3, приближенное к 21, но не превышающее. $6 \times 3 = 18$
- 10) 3 раз по 6, приближенное к 19, но не превышающее. $3 \times 6 = 18$
- 11) 10 раз по 5, приближенное к 52, но не превышающее. $10 \times 5 = 50$
- 12) 8 раз по 9, приближенное к 73, но не превышающее. $8 \times 9 = 72$
- 13) 5 раз по 10, приближенное к 54, но не превышающее. $5 \times 10 = 50$
- 14) 4 раз по 9, приближенное к 37, но не превышающее. $4 \times 9 = 36$
- 15) 6 раз по 4, приближенное к 29, но не превышающее. $6 \times 4 = 24$
- 16) 7 раз по 6, приближенное к 47, но не превышающее. $7 \times 6 = 42$
- 17) 10 раз по 6, приближенное к 69, но не превышающее. $10 \times 6 = 60$
- 18) 6 раз по 5, приближенное к 34, но не превышающее. $6 \times 5 = 30$
- 19) 3 раз по 5, приближенное к 16, но не превышающее. $3 \times 5 = 15$
- 20) 7 раз по 3, приближенное к 24, но не превышающее. $7 \times 3 = 21$

ОТВЕТЫ

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