



Перепишите каждый пример в виде умножения.

6) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

2) $5 + 5 + 5 + 5$

3) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

4) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

5) $1 + 1$

6) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

7) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

8) 8

9) $1 + 1 + 1 + 1$

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

11) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

12) $6 + 6 + 6 + 6$

13) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

14) 9 + 9

15) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

16) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

18) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

19) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

20) 2

Ответы

6. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Перепишите каждый пример в виде умножения.

6) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

2) $5 + 5 + 5 + 5$

3) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

4) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

5) $1 + 1$

6) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

7) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

8) 8

9) $1 + 1 + 1 + 1$

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

11) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

12) $6 + 6 + 6 + 6$

13) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

14) 9 + 9

15) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

16) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

18) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

19) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

20) 2

Ответы

об. 5×2

1. 9×3

2. 4×5

3. 6×1

4. 8×7

5. 2×1

6. 6×9

7. 8×5

8. 1×8

9. 4×1

10. 7×2

11. 9×2

12. 4×6

13. 6×2

14. 2×9

15. 5×1

16. 5×7

17. 9×5

18. 5×6

19. 9×8

20. 1×2