

Εξάσκηση στα γινόμενα του 2

Όνομα: _____



1) $4 \times 2 = \underline{\quad}$

2) $2 \times 6 = \underline{\quad}$

3) $3 \times 2 = \underline{\quad}$

4) $0 \times 2 = \underline{\quad}$

5) $7 \times 2 = \underline{\quad}$

6) $10 \times 2 = \underline{\quad}$

7) $2 \times 5 = \underline{\quad}$

8) $2 \times 8 = \underline{\quad}$

9) $2 \times 2 = \underline{\quad}$

10) $9 \times 2 = \underline{\quad}$

11) $2 \times 7 = \underline{\quad}$

12) $1 \times 2 = \underline{\quad}$

13) $2 \times 10 = \underline{\quad}$

14) $8 \times 2 = \underline{\quad}$

15) $2 \times 9 = \underline{\quad}$

16) $2 \times 2 = \underline{\quad}$

17) $2 \times 0 = \underline{\quad}$

18) $6 \times 2 = \underline{\quad}$

19) $2 \times 3 = \underline{\quad}$

20) $5 \times 2 = \underline{\quad}$

21) $\underline{\quad} \times 2 = 14$

22) $2 \times \underline{\quad} = 6$

23) $2 \times \underline{\quad} = 2$

24) $\underline{\quad} \times 2 = 20$

25) $\underline{\quad} \times 2 = 12$

26) $\underline{\quad} \times 2 = 4$

27) $2 \times \underline{\quad} = 18$

28) $2 \times \underline{\quad} = 8$

29) $\underline{\quad} \times 2 = 16$

30) $2 \times \underline{\quad} = 10$

31) $\underline{\quad} \times 2 = 6$

32) $2 \times \underline{\quad} = 12$

33) $\underline{\quad} \times 2 = 0$

34) $2 \times \underline{\quad} = 20$

35) $\underline{\quad} \times 2 = 18$

36) $2 \times \underline{\quad} = 2$

37) $\underline{\quad} \times 2 = 14$

38) $\underline{\quad} \times 2 = 10$

39) $2 \times \underline{\quad} = 6$

40) $\underline{\quad} \times 2 = 12$