

Name _____

Date _____



MULTIPLICATION TO 15x15 SHEET 2

ONE TO FORTY CHALLENGE

1) $5 \times 15 =$ _____

2) $13 \times 4 =$ _____

3) $9 \times 9 =$ _____

4) $1 \times 12 =$ _____

5) $8 \times 14 =$ _____

6) $4 \times 11 =$ _____

7) $10 \times 14 =$ _____

8) $0 \times 13 =$ _____

9) $11 \times 11 =$ _____

10) $9 \times 7 =$ _____

11) $12 \times 6 =$ _____

12) $9 \times 11 =$ _____

13) $6 \times 13 =$ _____

14) $12 \times 8 =$ _____

15) $7 \times 15 =$ _____

16) $14 \times 1 =$ _____

17) $5 \times 13 =$ _____

18) $4 \times 14 =$ _____

19) $12 \times 12 =$ _____

20) $8 \times 7 =$ _____

21) $6 \times 9 =$ _____

22) $11 \times 14 =$ _____

23) $10 \times 13 =$ _____

24) $8 \times 15 =$ _____

25) $7 \times 7 =$ _____

26) $12 \times 11 =$ _____

27) $15 \times 6 =$ _____

28) $8 \times 11 =$ _____

29) $13 \times 15 =$ _____

30) $9 \times 10 =$ _____

31) $7 \times 14 =$ _____

32) $14 \times 12 =$ _____

33) $9 \times 15 =$ _____

34) $13 \times 13 =$ _____

35) $11 \times 0 =$ _____

36) $14 \times 9 =$ _____

37) $12 \times 15 =$ _____

38) $15 \times 11 =$ _____

39) $14 \times 14 =$ _____

40) $13 \times 9 =$ _____

Name

Date



MULTIPLICATION TO 15x15 SHEET 2 ANSWERS

ONE TO FORTY CHALLENGE

1) $5 \times 15 = \underline{75}$

2) $13 \times 4 = \underline{52}$

3) $9 \times 9 = \underline{81}$

4) $1 \times 12 = \underline{12}$

5) $8 \times 14 = \underline{112}$

6) $4 \times 11 = \underline{44}$

7) $10 \times 14 = \underline{140}$

8) $0 \times 13 = \underline{0}$

9) $11 \times 11 = \underline{121}$

10) $9 \times 7 = \underline{63}$

11) $12 \times 6 = \underline{72}$

12) $9 \times 11 = \underline{99}$

13) $6 \times 13 = \underline{78}$

14) $12 \times 8 = \underline{96}$

15) $7 \times 15 = \underline{105}$

16) $14 \times 1 = \underline{14}$

17) $5 \times 13 = \underline{65}$

18) $4 \times 14 = \underline{56}$

19) $12 \times 12 = \underline{144}$

20) $8 \times 7 = \underline{56}$

21) $6 \times 9 = \underline{54}$

22) $11 \times 14 = \underline{154}$

23) $10 \times 13 = \underline{130}$

24) $8 \times 15 = \underline{120}$

25) $7 \times 7 = \underline{49}$

26) $12 \times 11 = \underline{132}$

27) $15 \times 6 = \underline{90}$

28) $8 \times 11 = \underline{88}$

29) $13 \times 15 = \underline{195}$

30) $9 \times 10 = \underline{90}$

31) $7 \times 14 = \underline{98}$

32) $14 \times 12 = \underline{168}$

33) $9 \times 15 = \underline{135}$

34) $13 \times 13 = \underline{169}$

35) $11 \times 0 = \underline{0}$

36) $14 \times 9 = \underline{126}$

37) $12 \times 15 = \underline{180}$

38) $15 \times 11 = \underline{165}$

39) $14 \times 14 = \underline{196}$

40) $13 \times 9 = \underline{117}$