

Name : _____

25 Problems

Division Drills

Without remainder : S1

1) $60 \div 15 =$

2) $65 \div 13 =$

3) $47 \div 47 =$

4) $69 \div 23 =$

5) $90 \div 45 =$

6) $39 \div 13 =$

7) $76 \div 19 =$

8) $36 \div 12 =$

9) $84 \div 21 =$

10) $54 \div 18 =$

11) $87 \div 87 =$

12) $24 \div 12 =$

13) $10 \div 10 =$

14) $78 \div 26 =$

15) $98 \div 14 =$

16) $88 \div 11 =$

17) $28 \div 14 =$

18) $60 \div 10 =$

19) $96 \div 32 =$

20) $44 \div 11 =$

21) $75 \div 15 =$

22) $40 \div 20 =$

23) $58 \div 29 =$

24) $99 \div 11 =$

25) $84 \div 12 =$

Name : _____

Answer key

25 Problems

Division Drills

Without remainder : S1

1) $60 \div 15 = 4$

2) $65 \div 13 = 5$

3) $47 \div 47 = 1$

4) $69 \div 23 = 3$

5) $90 \div 45 = 2$

6) $39 \div 13 = 3$

7) $76 \div 19 = 4$

8) $36 \div 12 = 3$

9) $84 \div 21 = 4$

10) $54 \div 18 = 3$

11) $87 \div 87 = 1$

12) $24 \div 12 = 2$

13) $10 \div 10 = 1$

14) $78 \div 26 = 3$

15) $98 \div 14 = 7$

16) $88 \div 11 = 8$

17) $28 \div 14 = 2$

18) $60 \div 10 = 6$

19) $96 \div 32 = 3$

20) $44 \div 11 = 4$

21) $75 \div 15 = 5$

22) $40 \div 20 = 2$

23) $58 \div 29 = 2$

24) $99 \div 11 = 9$

25) $84 \div 12 = 7$