



Long division- single digit (no remainder)

Grade 4 Division Worksheet

Find the quotient.

1. $8 \overline{)88}$

2. $4 \overline{)12}$

3. $7 \overline{)70}$

4. $6 \overline{)24}$

5. $9 \overline{)54}$

6. $8 \overline{)64}$

7. $6 \overline{)36}$

8. $8 \overline{)80}$

9. $9 \overline{)9}$

10. $6 \overline{)36}$

11. $3 \overline{)78}$

12. $3 \overline{)36}$

13. $5 \overline{)60}$

14. $8 \overline{)48}$

15. $8 \overline{)88}$



Long division- single digit (no remainder)

Grade 4 Division Worksheet

Find the quotient.

1. $8 \overline{) 88}$

2. $4 \overline{) 12}$

3. $7 \overline{) 70}$

4. $6 \overline{) 24}$

5. $9 \overline{) 54}$

6. $8 \overline{) 64}$

7. $6 \overline{) 36}$

8. $8 \overline{) 80}$

9. $9 \overline{) 9}$

10. $6 \overline{) 36}$

11. $3 \overline{) 78}$

12. $3 \overline{) 36}$

13. $5 \overline{) 60}$

14. $8 \overline{) 48}$

15. $8 \overline{) 88}$