



## Long division- single digit (no remainder)

---

### Grade 4 Division Worksheet

Find the quotient.

1.  $5 \overline{)90}$

2.  $5 \overline{)55}$

3.  $6 \overline{)24}$

4.  $8 \overline{)40}$

5.  $5 \overline{)45}$

6.  $5 \overline{)40}$

7.  $6 \overline{)66}$

8.  $7 \overline{)84}$

9.  $3 \overline{)51}$

10.  $5 \overline{)60}$

11.  $2 \overline{)14}$

12.  $8 \overline{)64}$

13.  $7 \overline{)63}$

14.  $8 \overline{)40}$

15.  $2 \overline{)60}$



## Long division- single digit (no remainder)

---

### Grade 4 Division Worksheet

Find the quotient.

1.  $5 \overline{)18}$

2.  $5 \overline{)55}$

3.  $6 \overline{)24}$

4.  $8 \overline{)40}$

5.  $5 \overline{)45}$

6.  $5 \overline{)40}$

7.  $6 \overline{)66}$

8.  $7 \overline{)84}$

9.  $3 \overline{)51}$

10.  $5 \overline{)60}$

11.  $2 \overline{)14}$

12.  $8 \overline{)64}$

13.  $7 \overline{)63}$

14.  $8 \overline{)40}$

15.  $2 \overline{)60}$