

Find the quotient by 'short division'.

1.  $7 \overline{) 84}$

2.  $2 \overline{) 56}$

3.  $5 \overline{) 75}$

4.  $4 \overline{) 72}$

5.  $6 \overline{) 96}$

6.  $4 \overline{) 68}$

7.  $5 \overline{) 85}$

8.  $3 \overline{) 36}$

9.  $7 \overline{) 77}$

10.  $2 \overline{) 58}$

11.  $4 \overline{) 96}$

12.  $6 \overline{) 72}$

13.  $7 \overline{) 98}$

14.  $9 \overline{) 81}$

15.  $6 \overline{) 80}$

16.  $5 \overline{) 95}$

17.  $2 \overline{) 36}$

18.  $7 \overline{) 84}$



**ANSWERS**

**WORKSHEET#2**

- |        |       |        |        |        |        |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1) 12  | 2) 28 | 3) 15  | 4) 18  | 5) 16  | 6) 17  |
| 7) 17  | 8) 12 | 9) 11  | 10) 29 | 11) 24 | 12) 12 |
| 13) 14 | 14) 9 | 15) 14 | 16) 19 | 17) 18 | 18) 12 |