

Find the quotient and the remainder(if any) by long division.

1)

$$70 \overline{) 1567}$$

2)

$$17 \overline{) 3970}$$

3)

$$23 \overline{) 2369}$$

4)

$$14 \overline{) 5754}$$

5)

$$15 \overline{) 1299}$$

6)

$$22 \overline{) 9288}$$

7)

$$10 \overline{) 4181}$$

8)

$$12 \overline{) 4509}$$

9)

$$16 \overline{) 4028}$$



ANSWERS

WORKSHEET#4

1) 141 R 17

2) 233 R 9

3) 103 R 0

4) 411 R 0

5) 86 R 9

6) 422 R 4

7) 418 R 1

8) 375 R 9

9) 251 R 12