

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

1)

$$2 \overline{) 73012}$$

2)

$$5 \overline{) 42350}$$

3)

$$6 \overline{) 31970}$$

4)

$$3 \overline{) 12352}$$

5)

$$9 \overline{) 46611}$$

6)

$$4 \overline{) 22729}$$

7)

$$5 \overline{) 14887}$$

8)

$$7 \overline{) 24829}$$

9)

$$2 \overline{) 55713}$$



ANSWERS

WORKSHEET#8

1) 36506

2) 8470

3) 5328 R 2

4) 4117 R 1

5) 5179

6) 5682 R 1

7) 2977 R 2

8) 3547

9) 27856 R1