



Name: _____

Class: _____

Division

Find the quotient.

1.

$$6 \overline{) 345}$$

2.

$$3 \overline{) 513}$$

3.

$$5 \overline{) 675}$$

4.

$$8 \overline{) 618}$$

5.

$$5 \overline{) 159}$$

6.

$$5 \overline{) 260}$$

7.

$$3 \overline{) 535}$$

8.

$$4 \overline{) 419}$$

9.

$$6 \overline{) 317}$$

10.

$$6 \overline{) 886}$$

11.

$$4 \overline{) 727}$$

12.

$$8 \overline{) 236}$$

13.

$$4 \overline{) 723}$$

14.

$$8 \overline{) 804}$$

15.

$$7 \overline{) 602}$$

16.

$$7 \overline{) 545}$$

17.

$$6 \overline{) 133}$$

18.

$$4 \overline{) 855}$$

19.

$$4 \overline{) 947}$$

20.

$$6 \overline{) 641}$$

21.

$$7 \overline{) 943}$$

22.

$$3 \overline{) 723}$$

23.

$$7 \overline{) 555}$$

24.

$$8 \overline{) 299}$$



Name: _____

Class: _____

Division

Find the quotient.

1. $6 \overline{) 345} \text{ R}3$

2. $3 \overline{) 513} \text{ R}0$

3. $5 \overline{) 675} \text{ R}0$

4. $8 \overline{) 618} \text{ R}2$

5. $5 \overline{) 159} \text{ R}4$

6. $5 \overline{) 260} \text{ R}0$

7. $3 \overline{) 535} \text{ R}1$

8. $4 \overline{) 419} \text{ R}3$

9. $6 \overline{) 317} \text{ R}5$

10. $6 \overline{) 886} \text{ R}4$

11. $4 \overline{) 727} \text{ R}3$

12. $8 \overline{) 236} \text{ R}4$

13. $4 \overline{) 723} \text{ R}3$

14. $8 \overline{) 804} \text{ R}4$

15. $7 \overline{) 602} \text{ R}0$

16. $7 \overline{) 545} \text{ R}6$

17. $6 \overline{) 133} \text{ R}1$

18. $4 \overline{) 855} \text{ R}3$

19. $4 \overline{) 947} \text{ R}3$

20. $6 \overline{) 641} \text{ R}5$

21. $7 \overline{) 943} \text{ R}5$

22. $3 \overline{) 723} \text{ R}0$

23. $7 \overline{) 555} \text{ R}2$

24. $8 \overline{) 299} \text{ R}3$