



WORKSHEET#2

Find the quotient and remainder by 'short division'.

$1. \quad 4 \overline{)5\ 7}$

$2. \quad 8 \overline{)9\ 1}$

$3. \quad 2 \overline{)3\ 7}$

$4. \quad 7 \overline{)9\ 9}$

$5. \quad 5 \overline{)6\ 9}$

$6. \quad 3 \overline{)8\ 6}$

$7. \quad 3 \overline{)5\ 0}$

$8. \quad 6 \overline{)8\ 8}$

$9. \quad 4 \overline{)9\ 8}$

$10. \quad 5 \overline{)7\ 2}$

$11. \quad 2 \overline{)7\ 1}$

$12. \quad 2 \overline{)3\ 5}$

$13. \quad 4 \overline{)5\ 9}$

$14. \quad 7 \overline{)9\ 7}$

$15. \quad 3 \overline{)7\ 9}$

$16. \quad 9 \overline{)7\ 4}$

$17. \quad 6 \overline{)9\ 2}$

$18. \quad 5 \overline{)8\ 4}$



ANSWERS

WORKSHEET#2

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 1) 14 R 1 | 2) 11 R 3 | 3) 18 R 1 | 4) 14 R 1 |
| 5) 13 R 4 | 6) 28 R 2 | 7) 16 R 2 | 8) 14 R 4 |
| 9) 24 R 2 | 10) 14 R 2 | 11) 35 R 1 | 12) 17 R 1 |
| 13) 14 R 3 | 14) 13 R 6 | 15) 26 R 1 | 16) 8 R 4 |
| 17) 15 R 2 | 18) 16 R 4 | | |