

Division (A)

Find each quotient and the remainder.

$$57 \overline{)4241}$$

$$73 \overline{)1391}$$

$$44 \overline{)4942}$$

$$72 \overline{)2275}$$

$$70 \overline{)9253}$$

$$56 \overline{)3862}$$

$$54 \overline{)6687}$$

$$50 \overline{)6981}$$

$$67 \overline{)2450}$$

$$81 \overline{)4938}$$

$$82 \overline{)9857}$$

$$76 \overline{)2872}$$

$\overline{)7}$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 9$
18	7	81	84	72	96	35	27	70	42
$\overline{)9}$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$
30	16	49	81	35	90	72	48	88	32
$\overline{)8}$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 9$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 8$
90	90	49	54	63	63	63	70	88	108
$\overline{)0}$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 8$	$\div 9$