

$$51) \quad 18177 \overline{)73}$$

$$56) \quad 37314 \overline{)54}$$

$$52) \quad 8200 \overline{)25}$$

$$57) \quad 64395 \overline{)81}$$

$$53) \quad 45135 \overline{)85}$$

$$58) \quad 650 \overline{)2}$$

$$54) \quad 30780 \overline{)36}$$

$$59) \quad 66690 \overline{)95}$$

$$55) \quad 60260 \overline{)92}$$

$$60) \quad 27560 \overline{)40}$$