

$$91) \quad 40152 \overline{)84}$$

$$96) \quad 55836 \overline{)94}$$

$$92) \quad 2964 \overline{)57}$$

$$97) \quad 4558 \overline{)43}$$

$$93) \quad 2250 \overline{)9}$$

$$98) \quad 59130 \overline{)90}$$

$$94) \quad 22325 \overline{)95}$$

$$99) \quad 30720 \overline{)80}$$

$$95) \quad 112 \overline{)56}$$

$$100) \quad 26037 \overline{)33}$$