

$$71) \quad 3438.0 \overline{)5}$$

$$76) \quad 2961.6 \overline{)4}$$

$$72) \quad 667.2 \overline{)6}$$

$$77) \quad 7600.0 \overline{)4}$$

$$73) \quad 40968.0 \overline{)6}$$

$$78) \quad 3902.4 \overline{)4}$$

$$74) \quad 57.2 \overline{)1}$$

$$79) \quad 480.0 \overline{)8}$$

$$75) \quad 4142.0 \overline{)5}$$

$$80) \quad 420.39 \overline{)9}$$