

$$61) \quad 15540.0 \overline{)2}$$

$$66) \quad 0.488 \overline{)1}$$

$$62) \quad 1772.4 \overline{)3}$$

$$67) \quad 2679.9 \overline{)3}$$

$$63) \quad 43.776 \overline{)8}$$

$$68) \quad 6.432 \overline{)1}$$

$$64) \quad 850.23 \overline{)9}$$

$$69) \quad 3.864 \overline{)4}$$

$$65) \quad 67.9 \overline{)7}$$

$$70) \quad 414.61 \overline{)7}$$