

$$21) 45270.0 \overline{)6}$$

$$26) 5926.4 \overline{)8}$$

$$22) 275.4 \overline{)2}$$

$$27) 3237.2 \overline{)4}$$

$$23) 34.58 \overline{)7}$$

$$28) 96.56 \overline{)8}$$

$$24) 78.05 \overline{)7}$$

$$29) 17.808 \overline{)2}$$

$$25) 317.1 \overline{)7}$$

$$30) 1324.8 \overline{)4}$$