

a.

$$4 \overline{) 6.64}$$

b.

$$5 \overline{) 6.45}$$

c.

$$6 \overline{) 16.404}$$

d.

$$3 \overline{) 40.68}$$

$$2.3 \overline{) 52.41}$$

e.

$$4 \overline{) 53.72}$$

M.

$$8 \overline{) 71}$$

$$P. 2 \overline{) 39.35}$$

N.

$$3 \overline{) 0.75}$$

Q.

$$2 \overline{) 22.3}$$

O.

$$2 \overline{) 65.3}$$

R.

$$2 \overline{) 65.3}$$