

Division (D)

Trouvez chaque quotient.

$$23 \overline{)131}$$

$$87 \overline{)587}$$

$$98 \overline{)951}$$

$$44 \overline{)746}$$

$$71 \overline{)732}$$

$$68 \overline{)420}$$

$$50 \overline{)870}$$

$$52 \overline{)927}$$

$$20 \overline{)800}$$

$$19 \overline{)425}$$

$$24 \overline{)773}$$

$$66 \overline{)372}$$

Division (D) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$23 \overline{)131} \quad 5.695\dots$$

$$87 \overline{)587} \quad 6.747\dots$$

$$98 \overline{)951} \quad 9.704\dots$$

$$44 \overline{)746} \quad 16.954\dots$$

$$71 \overline{)732} \quad 10.309\dots$$

$$68 \overline{)420} \quad 6.176\dots$$

$$50 \overline{)870} \quad 17.4$$

$$52 \overline{)927} \quad 17.826\dots$$

$$20 \overline{)800} \quad 40$$

$$19 \overline{)425} \quad 22.368\dots$$

$$24 \overline{)773} \quad 32.208\dots$$

$$66 \overline{)372} \quad 5.636\dots$$