

Division (F)

Trouvez chaque quotient.

$$7 \overline{)28}$$

$$7 \overline{)42}$$

$$9 \overline{)27}$$

$$2 \overline{)16}$$

$$3 \overline{)12}$$

$$4 \overline{)20}$$

$$5 \overline{)45}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$9 \overline{)72}$$

$$3 \overline{)3}$$

$$6 \overline{)54}$$

$$9 \overline{)9}$$

$$9 \overline{)18}$$

$$6 \overline{)54}$$

$$4 \overline{)24}$$

$$7 \overline{)56}$$

$$3 \overline{)21}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$9 \overline{)81}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$3 \overline{)27}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$2 \overline{)8}$$

$$5 \overline{)10}$$

$$1 \overline{)4}$$

Division (F) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$7 \overline{)28}^4$$

$$7 \overline{)42}^6$$

$$9 \overline{)27}^3$$

$$2 \overline{)16}^8$$

$$3 \overline{)12}^4$$

$$4 \overline{)20}^5$$

$$5 \overline{)45}^9$$

$$8 \overline{)72}^9$$

$$9 \overline{)72}^8$$

$$3 \overline{)3}^1$$

$$6 \overline{)54}^9$$

$$9 \overline{)9}^1$$

$$9 \overline{)18}^2$$

$$6 \overline{)54}^9$$

$$4 \overline{)24}^6$$

$$7 \overline{)56}^8$$

$$3 \overline{)21}^7$$

$$1 \overline{)8}^8$$

$$9 \overline{)81}^9$$

$$4 \overline{)28}^7$$

$$3 \overline{)27}^9$$

$$5 \overline{)35}^7$$

$$2 \overline{)8}^4$$

$$5 \overline{)10}^2$$

$$1 \overline{)4}^4$$