

La division: calcul écrit

CORRECTION

Ex. 1

$$1. 4 \overline{)20}^5$$

$$2. 3 \overline{)21}^7$$

$$3. 4 \overline{)28}^7$$

$$4. 5 \overline{)40}^8$$

$$5. 2 \overline{)16}^8$$

$$6. 7 \overline{)49}^7$$

$$7. 9 \overline{)45}^5$$

$$8. 6 \overline{)54}^9$$

$$9. 7 \overline{)28}^4$$

$$10. 8 \overline{)48}^6$$

Ex. 2

$$1. 9 \overline{)27}^3$$

$$2. 7 \overline{)35}^5$$

$$3. 6 \overline{)42}^7$$

$$4. 8 \overline{)40}^5$$

$$5. 6 \overline{)24}^4$$

$$6. 3 \overline{)18}^6$$

$$7. 5 \overline{)25}^5$$

$$8. 4 \overline{)12}^3$$

$$9. 2 \overline{)14}^7$$

$$10. 5 \overline{)45}^9$$

Ex. 3

$$1. 3 \overline{)27}^9$$

$$2. 5 \overline{)35}^7$$

$$3. 4 \overline{)24}^6$$

$$4. 2 \overline{)18}^9$$

$$5. 3 \overline{)9}^3$$

$$6. 8 \overline{)56}^7$$

$$7. 6 \overline{)12}^2$$

$$8. 9 \overline{)81}^9$$

$$9. 6 \overline{)36}^6$$

$$10. 9 \overline{)18}^2$$