

$$\underline{24,3} \div \underline{0,6} =$$

estimation:

$$20 \div 1 = 20$$

réponse final.

$$40,5$$

$$\begin{array}{r}
 405 \\
 6 \overline{) 2430} \\
 \underline{- 24} \phantom{0} \\
 030 \\
 \underline{- 30} \\
 0
 \end{array}$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$34,2 \div 3,6 =$$

estimation

C'est environ  $30 \div 3 = 10$

$$\begin{array}{r}
 95 \\
 36 \overline{) 3420} \\
 \underline{-324} \phantom{0} \\
 180 \\
 \underline{-180} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 \\
 36 \\
 \times 9 \\
 \hline
 324
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 36 \\
 \times 5 \\
 \hline
 180
 \end{array}$$

95 J'ai estimé 10  
alors 9,5

$$91,98 \div 12,6 =$$

C'est environ

$$90 \div 10 = 9$$

$$\begin{array}{r}
 73 \\
 126 \overline{) 9198} \\
 \underline{882} \phantom{0} \\
 378 \\
 \underline{378} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 24 \quad 14 \\
 126 \quad 12 \\
 \times 8 \quad \times 7 \\
 \hline
 1008 \quad 882
 \end{array}$$

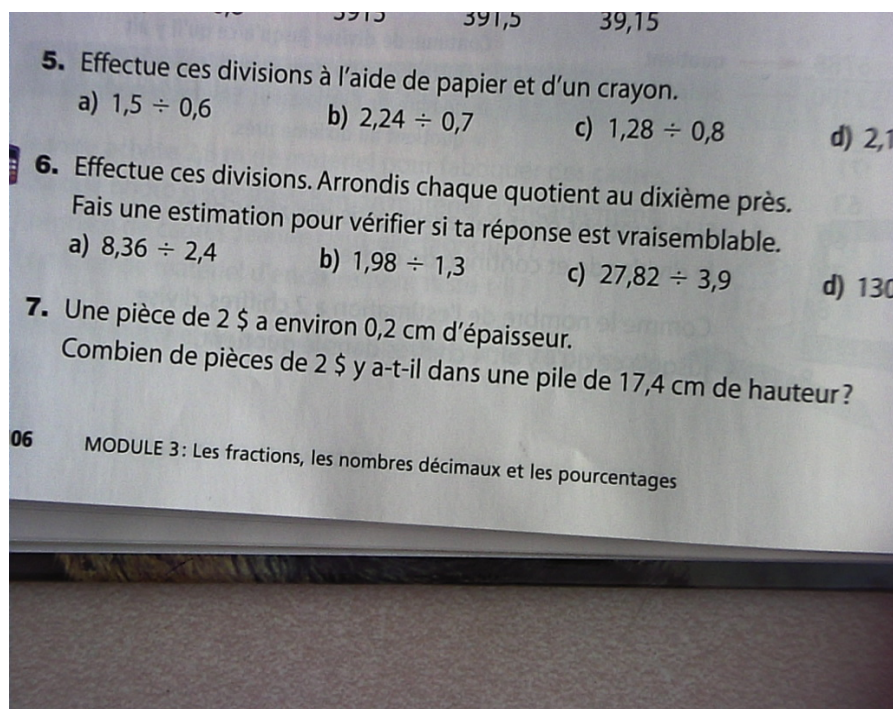
$$\begin{array}{r}
 126 \\
 \times 3 \\
 \hline
 378
 \end{array}$$

73 J'avais estimé  
 9 alors  $\boxed{7,3}$

P.106 Q7

107 Q8

Devoirs.



8. L'aire d'une plate-bande rectangulaire est de  $22,32 \text{ m}^2$ .  
Sa largeur est de  $0,8 \text{ m}$ . Quelle est sa longueur?
9. Un sac d'oranges de  $0,4 \text{ kg}$  coûte  $1,34 \$$ .
- Fais une estimation afin de déterminer le coût de  $1 \text{ kg}$  d'o
  - Quel est le prix réel de  $1 \text{ kg}$  d'oranges?  
Comment sais-tu que ta réponse est vraisemblable?
  - Tu dépenses  $10 \$$  pour des oranges. Combien de kilogram  
achètes-tu?
10. **Objectif d'évaluation** Alex trouve des retailles de toiles