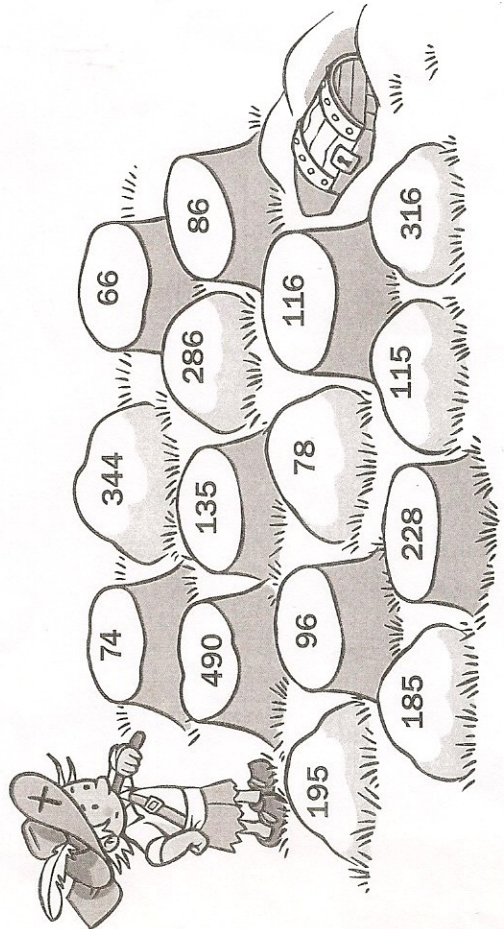


# Exercice 23

1 Multipliez.

|                                                         |                                                         |                                                         |                                                         |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| $\begin{array}{r} 37 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 86 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 45 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 98 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$ |
| $\begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 65 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 37 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 57 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$ |
| $\begin{array}{r} 23 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 79 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 58 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$ |

Coloriez les zones contenant les réponses aux énoncés ci-dessus.  
Elles vous mèneront à l'emplacement du trésor.



2 Trouvez les produits suivants. Puis reliez les points en suivant l'ordre des produits pour découvrir l'illustration.

136

|                 |  |
|-----------------|--|
| $52 \times 2 =$ |  |
| $27 \times 2 =$ |  |
| $61 \times 3 =$ |  |
| $24 \times 3 =$ |  |
| $35 \times 4 =$ |  |
| $48 \times 3 =$ |  |
| $27 \times 5 =$ |  |
| $4 \times 34 =$ |  |
| $5 \times 26 =$ |  |
| $3 \times 59 =$ |  |
| $5 \times 40 =$ |  |
| $5 \times 56 =$ |  |
| $5 \times 80 =$ |  |
| $4 \times 97 =$ |  |
| $4 \times 56 =$ |  |

106

135

130

144

177

122

140

200

72

280

125

100

183

400

36

54

388

224

104



# Exercice 24

1 Multipliez.

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 121 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 205 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

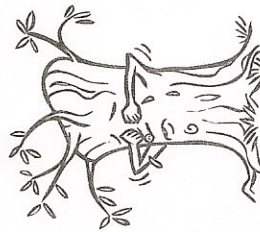
$$\begin{array}{r} 374 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 304 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 217 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Notez les lettres qui correspondent aux réponses.  
Vous découvrirez le nom d'un arbre triste.



|     |      |     |     |     |  |
|-----|------|-----|-----|-----|--|
|     |      |     |     |     |  |
| 248 | 1065 | 912 | 484 | 906 |  |

|     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|     |     |     |     |     |     |
| 820 | 484 | 906 | 912 | 546 | 868 |
|     |     |     |     |     | 912 |
|     |     |     |     |     | 748 |

2 Multipliez.

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| $3 \times 145 =$ | $308 \times 5 =$ |
| $4 \times 264 =$ | $495 \times 2 =$ |
| $8 \times 500 =$ | $280 \times 5 =$ |
| $2 \times 163 =$ | $700 \times 3 =$ |
| $5 \times 214 =$ | $837 \times 4 =$ |
| $3 \times 135 =$ | $369 \times 3 =$ |

Coloriez les zones qui contiennent les réponses.  
Vous découvrirez un animal qui vit dans le désert.

