

Übung 3 R72

$$\begin{array}{r} \text{a) } \overline{12} : 8 = 1,5 \\ - 8 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 40 \\ - 40 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{16} : 5 = 3,2 \\ - 15 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 10 \\ - 10 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 : 6 = 4,5 \\ - 24 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 30 \\ - 30 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } \overline{2,48} : 4 = 0,62 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 24 \\ - 24 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 8 \\ - 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{16,5} : 5 = 3,3 \\ - 15 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 15 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{1,05} : 7 = 0,15 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 10 \\ - 7 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 35 \\ - 35 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } \overline{3,62} : 4 = 0,905 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 36 \\ - 36 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 2 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 20 \\ - 20 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{0,16} : 8 = 0,02 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 1 \\ - 0 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 16 \\ - 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{12,87} : 9 = 1,43 \\ - 9 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 38 \\ - 36 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 27 \\ - 27 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } \overline{5} : 4 = 1,25 \\ - 4 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 10 \\ - 8 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 20 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 20 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{58,5} : 13 = 4,5 \\ - 52 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 65 \\ - 65 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,4 : 12 = 1,2 \\ - 12 \\ \hline \overset{\wedge}{=} 24 \\ - 24 \\ \hline \hline \end{array}$$

Übung 4 R72

$$\begin{array}{r} \overline{28} : 5 = 5,6 \\ -25 \\ \hline \text{"} 30 \\ -30 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{64,88} : 15 = 4,288 \\ -60 \\ \hline \text{"} 43 \\ -30 \\ \hline 132 \\ -120 \\ \hline 120 \\ -120 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{87} : 40 = 2,175 \\ -80 \\ \hline \text{"} 70 \\ -40 \\ \hline 300 \\ -280 \\ \hline \text{"} 200 \\ -200 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{100} : 8 = 12,5 \\ -8 \\ \hline \text{"} 20 \\ -16 \\ \hline \text{"} 40 \\ -40 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{33} : 12 = 2,75 \\ -24 \\ \hline \text{"} 90 \\ -84 \\ \hline \text{"} 60 \\ -60 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{37} : 20 = 1,85 \\ -20 \\ \hline \text{"} 170 \\ -160 \\ \hline \text{"} 100 \\ -100 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{0,45} : 4 = 0,1125 \\ -0 \\ \hline \text{"} 4 \\ -4 \\ \hline \text{"} 5 \\ -4 \\ \hline \text{"} 10 \\ -8 \\ \hline \text{"} 20 \\ -20 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{6,8} : 21 = 0,3 \\ -0 \\ \hline \text{"} 63 \\ -63 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{214,8} : 15 = 14,32 \\ -15 \\ \hline \text{"} 64 \\ -60 \\ \hline \text{"} 48 \\ -45 \\ \hline \text{"} 30 \\ -30 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{7,42} : 7 = 1,06 \\ -7 \\ \hline \text{"} 4 \\ -0 \\ \hline \text{"} 42 \\ -42 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

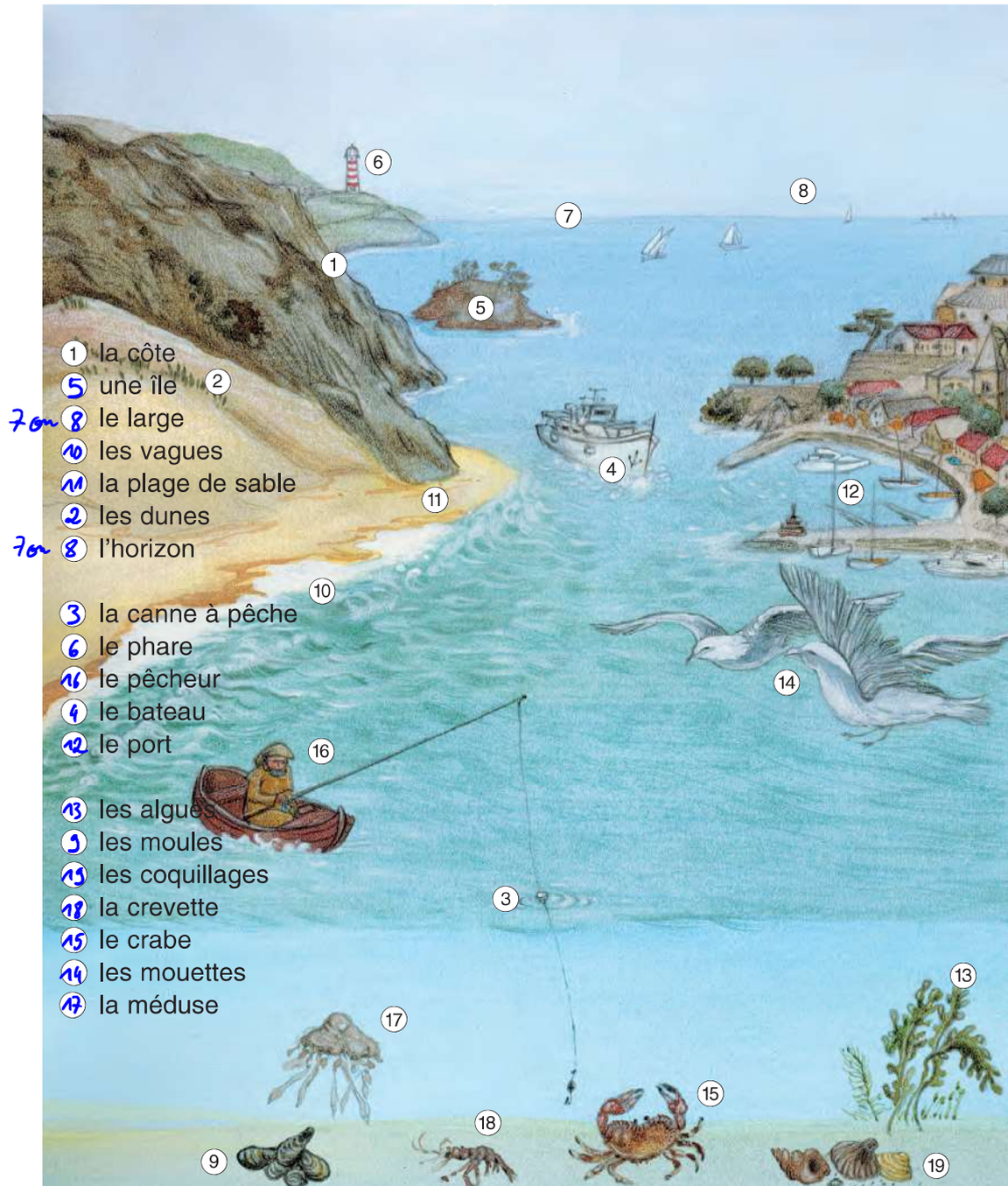
$$\begin{array}{r} \overline{84} : 25 = 3,36 \\ -75 \\ \hline \text{"} 90 \\ -75 \\ \hline \text{"} 150 \\ -150 \\ \hline \text{"} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{0,342} : 2 = 0,171 \\ -0 \\ \hline \text{"} 3 \\ -2 \\ \hline \text{"} 14 \\ -14 \\ \hline \text{"} 2 \\ -2 \\ \hline \text{"} \end{array}$$



Mon milieu préféré: la mer

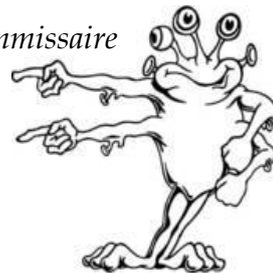
A chaque numéro, un mot à trouver.



Recherchez les mots dans le dictionnaire et présentez les explications à vos camarades.

L'OVNI DE MADAME DUJARDIN

Madame Dujardin a observé un ovni dans son jardin. Elle a appelé la police et le commissaire l'a interrogée. Voici ses réponses. Peux-tu retrouver les questions du commissaire ?



1. L'histoire a commencé lundi matin à 7 heures.
Quand (A quelle heure) l'histoire a-t-elle commencé ?
Quand (A quelle heure) est-ce que l'histoire a commencé ?
2. J'ai entendu un bruit bizarre.
Qu'est-ce que vous avez entendu ?
Qu'avez-vous entendu ?
3. Je me suis levée parce que je voulais voir ce qui se passait.
Pourquoi est-ce que vous vous êtes levée ?
Pourquoi vous êtes-vous levée ?
4. Alors j'ai vu une lumière étrange au ciel.
Où est-ce que vous avez vu une lumière étrange ?
Où avez-vous vu une lumière étrange ?
5. La lumière s'approchait de ma maison.
De quoi est-ce que la lumière s'approchait ?
De quoi la lumière s'approchait-elle ?
6. Oui, j'ai vu une soucoupe volante !
Est-ce que vous avez vu une soucoupe volante ?
Avez-vous vu une soucoupe volante ?
7. Elle a atterri dans mon jardin.
Où est-ce qu'elle a atterri ?
Où a-t-elle atterri ?
8. Dix minutes plus tard, le premier martien sortait de l'ovni.
Quand est-ce que le premier martien sortait de l'ovni ?
Quand le premier martien sortait-il de l'ovni ?
9. Oui, j'ai eu peur !
Est-ce que vous avez eu peur ? Avez-vous eu peur ?

Übung 3: Setze diese Sätze ins Präteritum.

1. Letzten Donnerstag, **spielten** wir Curling im Schwimmbad.
2. Die Schüler **nahmen** den Bus und **besuchen** das Museum.
3. Der Bär **aß** ein paar Fische und **hielt** danach sein Mittagsschläfchen.
4. Die Klasse **fuhr** mit dem Zug ins Ösling.
5. Als Pinocchio **log**, **wuchs** seine Nase.
6. 2010 **gewann** Andy Schleck die Tour de France.
7. Die Nomaden **ritten** auf Kamelen durch die Wüste.
8. Der Hund **grub** ein Loch und **versteckte** den Knochen.
9. Dicke Schneeflocken **fielen** vom Himmel und **bedeckten** den Boden.
10. Tania **ging** zum Frisör und **ließ** sich die Haare schneiden.