

QUELQUES TRADITIONS DE PAQUES

Correction

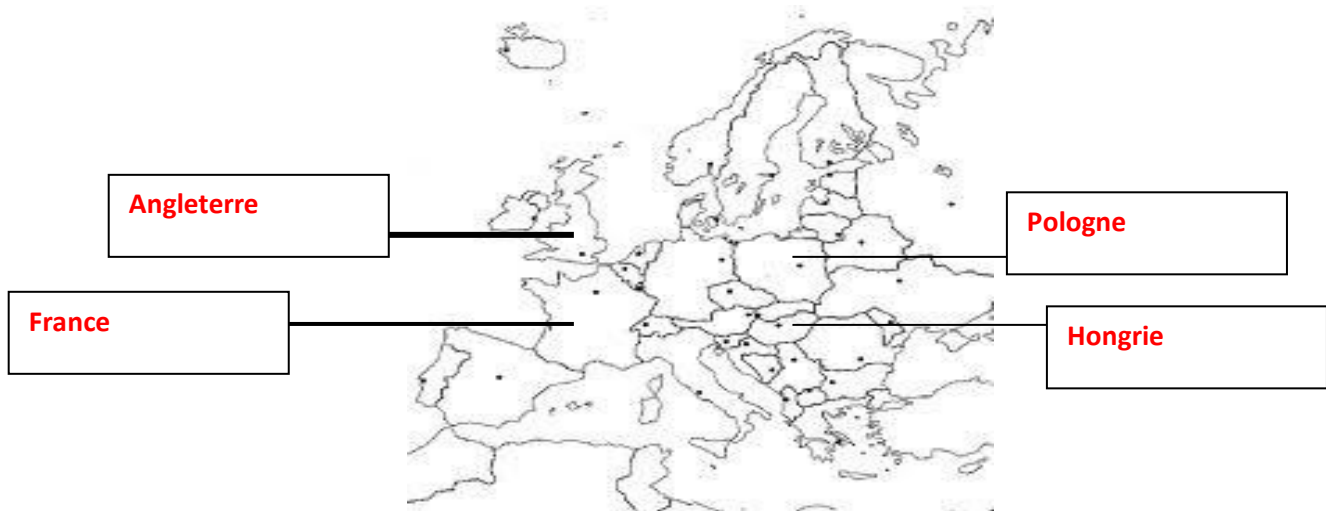
1/ Comment nommait-on la semaine de Pâques ?

On la nommait **Octave de Pâques**.

2/ Quels pays sont représentés dans cette présentation.

Pologne, Hongrie, Pologne, France

2/ Situe les pays dont on parle sur la carte



3/ Sur quel continent se situent ces pays ?

Ils se situent en **Europe**

4/Pourquoi les polonais s'aspergent-ils d'eau pour Pâques ?

Car l'eau est le symbole de la vie.

5/ Relie ce qui va ensemble

On ramasse des œufs dans le jardin

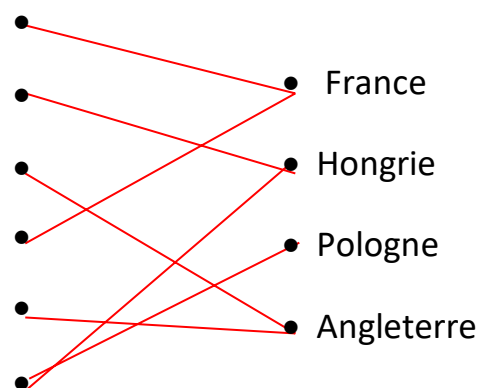
On asperge les filles de parfum.

Fille et garçon sont soulevés sur une chaise.

On pique- nique autour d'une bonne omelette.

Les enfants lancent des œufs en haut d'une pente.

On se lance de l'eau.



Travail sur la langue

Grammaire

Voici une phrase tirée du texte :

Autrefois, les hommes jetaient de l'eau sur les femmes.

- Entoure le verbe
- L'infinitif du verbe : **jeter** il est conjugué à/au **l'imparfait**
- Souligne le sujet
- Le sujet peut être remplacé par le pronom personnel : **ils**

Ecriture

Recopie proprement et sans erreur cette portion de texte.

En Angleterre, Les jeunes vont de maison en maison en transportant une chaise décorée de fleurs. Quand une fille s'assoit sur la chaise, ils la soulèvent dans les airs trois fois. Cela devrait lui porter chance.

Orthographe

Relève trois mots invariables contenus dans le texte

autrefois, aujourd'hui, pendant, actuellement, comme, depuis

- Recopie la phrase (de la partie grammaire) en changeant le sujet :

Il jette de l'eau sur les femmes.

- Recopie la phrase en changeant le temps :

Maintenant, **ils jettent de l'eau sur les femmes.**

Lexique

Qu'est-ce qu'une coutume ? Cherche le mot dans le dictionnaire.

Une coutume est une habitude suivie par des personnes, un usage établi devenu une règle, une pratique collective qui se transmet oralement de génération en génération.

Ecris un synonyme du mot s'aspergent : **s'arrosent**, un contraire du mot vrai : **faux**

Un mot de la même famille que arrosage : **arroser, arrosoir, arrosage**

Donne des mots du champs lexical de paques : **lapin, cloches, chocolat, panier, fête, férié**

Jeux : il y a 13 œufs

1. Calcule le double de ces nombres.

$306 : 612 \quad 1025 : 2050 \quad 280 : 560 \quad 454 : 908 \quad 1304 : 2608$

2. Calcule la moitié de ces nombres.

$460 : 230 \quad 1300 : 650 \quad 482 : 241 \quad 524 : 262 \quad 748 : 374$

3. Complète les suites.

Ajoute 1: $1999 - 2000 - 2001 - 2002$

Ajoute 10: $1459 - 1469 - 1479 - 1489$

Ajoute 100: $1243 - 1343 - 1443 - 1543$

Ajoute 1000: $156 - 1156 - 2156 - 3156$

4. Trouve le nombre qui a été décomposé

$(3 \times 10000) + (4 \times 100) + 2 = 30\,402$

$(10\,000 \times 4) + (1000 \times 6) = 46\,000$

$(3 \times 100) + (5 \times 1000) + (7 \times 10) + 1 = 5\,371$

$9 + (7 \times 100) + (8 \times 1000) = 8\,700$

5. Calcule.

$23 \times 10 = 230 \quad 6 \times 20 = 120 \quad 78 \times 1000 = 78\,000$

$450 \times 10 = 4\,500 \quad 248 \times 100 = 24\,800 \quad 42 \times 30 = 1\,260$

6. Range dans l'ordre croissant.

$3205 - 605 - 600 - 10\,253 - 523 - 1\,523 - 1020$

$523 - 600 - 605 - 1020 - 1523 - 3205 - 10\,253$

7. Effectue ces opérations

$$\begin{array}{r} 14625 \\ + 3297 \\ \hline = 17922 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20058 \\ + 1205 \\ \hline = 21263 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3515 \\ - 1664 \\ \hline = 5179 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 566 \\ \times 70 \\ \hline = 39620 \end{array}$$

Une solution gourmande

Questionnaire

Correction

1 Coche la bonne réponse. Qui est le maire de la ville ?

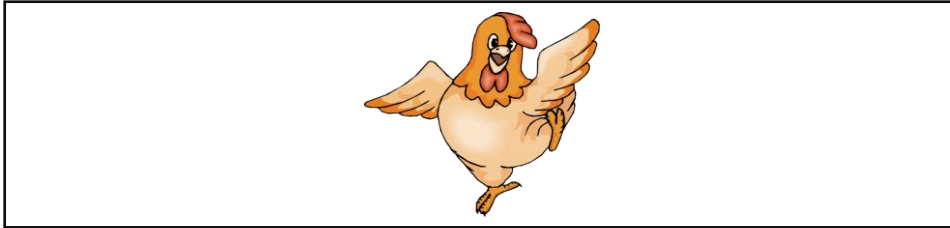
Chat

Putois

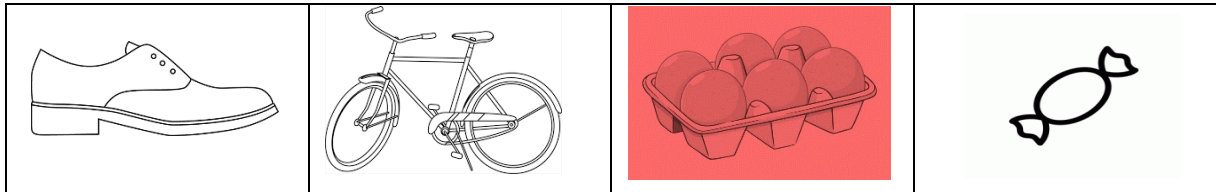
Lapin

Poule

2 Dessine l'animal qui a disparu ?



3 Colorie la bonne réponse. Le village va manquer de:



4 A chacun son métier. Complète :

Je prépare des gâteaux : le pâtissier

Je vends du poisson : le poissonnier

Je vends des fleurs : le fleuriste

5 De quelle fête parle-t-on dans l'histoire ?

Pâque

6 Charade.

Mon premier : n'est pas froid.

Mon deuxième : est la moitié de coco.

Mon troisième : ici.

Mon tout : l'idée de Lapin.

chaud

co

là

réponse : des œufs au chocolat

Jeux

rébus : Les œufs sont dans le panier

Mots mêlés

A	Y	V	I	E	L	L	I	U	Q	N	O	J	W	P
U	K	L	A	P	I	N	I	P	Ç	B	C	N	Y	W
C	B	H	F	D	V	Q	R	N	G	S	L	M	E	P
M	M	W	T	C	H	P	C	H	O	C	O	L	A	T
D	Z	Z	E	R	K	D	L	M	M	K	C	Y	L	D
S	F	P	R	Ç	L	M	L	B	J	G	H	K	M	W
W	K	R	E	L	C	Y	X	W	F	I	E	R	D	D
R	N	I	I	E	O	H	P	N	I	S	S	U	O	P
C	H	N	N	T	V	Z	B	B	F	A	S	R	I	V
G	S	T	A	M	C	J	R	K	Z	P	A	P	E	H
F	C	E	P	T	T	P	R	I	X	U	H	Q	G	O
H	Z	M	O	P	Q	L	L	Q	Z	P	C	R	V	E
V	K	P	U	D	B	W	A	P	A	Q	U	E	S	Z
Z	A	S	L	L	E	H	X	I	L	Ç	D	L	R	V
Ç	H	O	E	U	F	S	F	I	O	W	Ç	W	F	W

œufs

lapin

chocolat

printemps

jonquille

paques

poussin

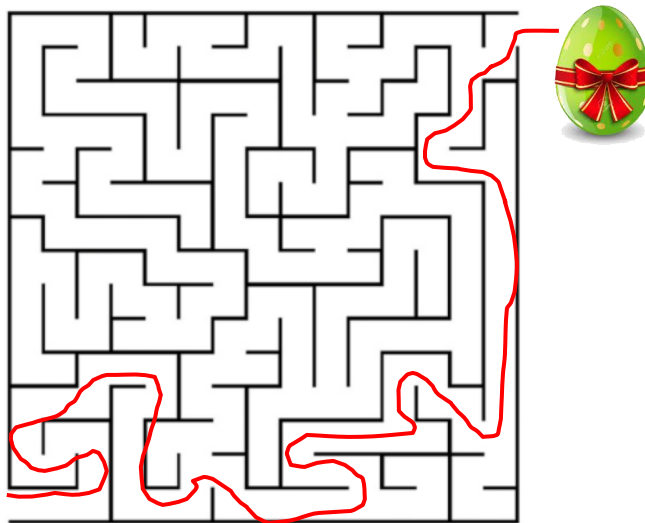
panier

cloche

poule

chasse

Aide Lapin à récupérer son œuf



Mathématiques

Grandeurs et Mesures

1. Mesure les segments.



7 cm 0 mm



5 cm 5 mm

2. Convertis ces longueurs dans l'unité demandée.

34 m = 3 400 cm

2 dm = 200 mm

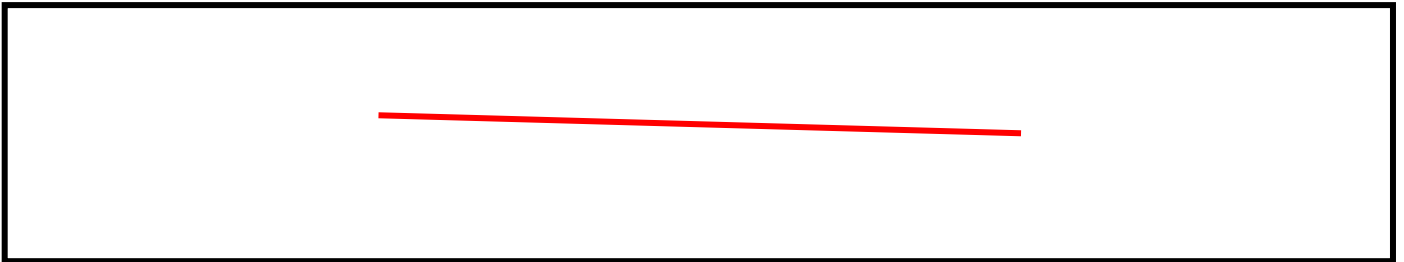
305 dam = 30 500 dm

300 cm = 3 m

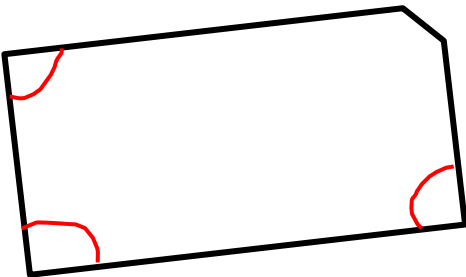
720 mm = 72 cm

23 dam = 230 000 mm

3. Trace un segment de 8 cm 5 mm



4. Colorie les angles droits de cette figure



Problème

Paul et Virginie font la cueillette de Pâques dans le jardin. Paul a ramassé 13 petits œufs, 2 lapins en chocolat et 3 poules. Virginie a trouvé une boîte avec 3 rangées de 4 petits œufs et 6 poussins en chocolat. A la fin de la journée, ils décident de tout mettre en commun.

Combien de chocolats ont-ils ramassé ?

Ils ont ramassé 36 chocolats

$$\text{Paul : } 13 + 2 + 3 = 18$$

$$\text{Virginie } (3 \times 4) + 6 = 18$$

$$18 + 18 = 36$$

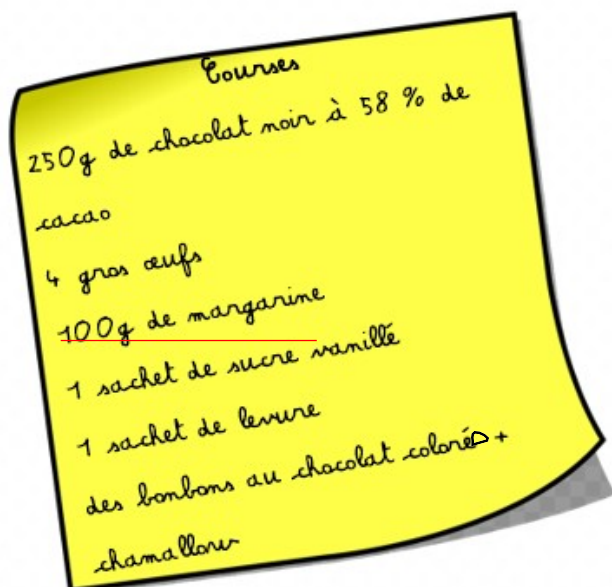
Le poisson de Paques

Questionnaire

1. Comment appelle -t-on ce document

- une notice de fabrication une recette un récit

2. Léa et sa maman veulent faire le gâteau. Elles ont fait leur liste de courses. Barre ce qui est en trop et rajoute ce qu'il manque .



100g de beurre
100g de beurre
150g de sucre blond
35g de crème liquide
sel

3. Dans la recette, surligne les consignes pour faire le gâteau.

consignes de 1 à 4

4. Que signifie « tamisé ». Cherche dans le dictionnaire

On passe la farine à travers une passoire fine pour éviter les grumeaux et les bêtes.

5. Sais-tu ce que signifie faire fondre au bain Marie ? Fais des recherches et explique.

Un saladier superposé sur une casserole d'eau frémissante : c'est cela un bain-marie.



6. Quelle forme aura le moule ?

Il sera rond

7. Comment fait-on une ganache ?

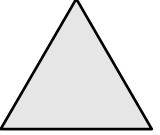
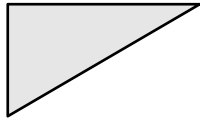
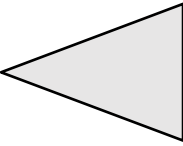
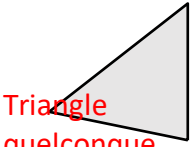
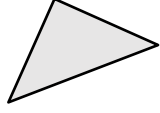
Il faut mélanger du chocolat à de la crème bouillie.

8. Combien de temps doit-on cuire le gâteau et à quelle température ?

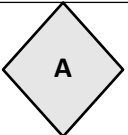
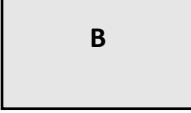
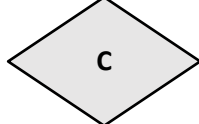
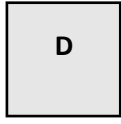
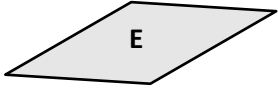
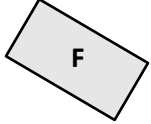
Il doit cuire 25 mn à 180 degrés.

Géométrie



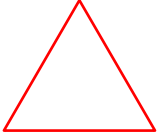

Quel est le type de ces triangles ?

				
Triangle équilatéral	Triangle rectangle	Triangle isocèle	Triangle quelconque	Triangle rectangle isocèle

Complète ce tableau en utilisant les lettres des quadrilatères.

		
		
Carré : D	Rectangle : B - F	Losange : C - A - E

Trace les figures géométriques suivantes

<p>Carré de 3 cm de côté</p> 	<p>Rectangle ABCD tel que AB= 3CM et BC= 2 cm</p> 	<p>Triangle équilatéral de 2 cm de côté</p> 
<p>Triangle de 3cm, 2cm et 4 cm de côté</p> 		<p>Un triangle rectangle isocèle.</p> 