Mardi 8 juin 2021

Bonjour les enfants, voici les réjouissances du jour.

1- Le mot du jour (petit cahier à onglets)

le choléra(n, m): maladie qui provoque des diarrhées

2- Orthographe (couper et coller dans le cahier du jour)

Écris la terminaison qui convient: é ou er.

Je viens de termin..... la lecture de mon livre. Pour all..... au marché, tu dois pass..... devant la mairie puis tourn..... à droite. J'ai achet..... une paire de tennis au supermarché. Nous avons ramass..... de très beaux coquillages. Le spectacle termin....., les acteurs ont regagn..... leur loge pour se chang...... Le champion encourag..... par la foule va réalis..... un exploit. J'aime me promen..... dans le bois parfum...... Les terres labourées vont donn..... de belles récoltes. Ce film a présent..... des scènes amusantes à regard......

3- J'observe et je produis

Le document est sur le site.

Travaille la recherche de mot et le texte sur une feuille que tu amèneras lors de la reprise.

4- Problèmes

Sépare ton cahier en 2 colonnes. Colle l'énoncé à gauche. Pose les opérations dans la colonne de droite. Ecris tes opérations en ligne et ta phrase réponse à gauche sous l'énoncé.

- 1- Au restaurant, une famille de 4 personnes commande des menus: un menu à 12,50 €, un menu à 16€, un menu à 22€ et un menu enfant à 5,75€. On rajoute à tout cela une bouteille de vin à 12,50€ et un café à 2,35€. Quel sera le montant de leur repas?
- 2- J'ai acheté un rouleau de fil électrique mesurant 15 m. J'en ai utilisé 3,60 m, puis 2,80 m, et enfin 5,70 m. Quelle longueur de fil électrique aije utilisée?
- 3- Le premier étage de la Tour Eiffel se situe à 57,63 m du sol. Le deuxième étage est à 58,10 m au- dessus du premier. Le troisième étage est lui situé à 184,92 m du deuxième. A quelle hauteur est situé le troisième étage de la Tour Eiffel?
- **4-** Un athlète lance le poids à 17, 50m Un adversaire réussit un lancer plus long de 0,95 m.

Quelle est la performance du second athlète ?

Pour s'entraîner, des nombres croisés.

e				1111		11 111		1111
	1	2	3	4	5	6	7	8
A B C D E F G H								
В					#			
С								
D								
Ε							##	
F								
Э								
Н				撒				
\mathbf{W}	DW	Ш		MI	Ш	MI	1/11/11	

HORIZONTAL			VERTICAL			
Α	▶36x7 ▶2456-1893	1	▶33x9 ▶269x2			
В	▶2458+365 ▶ 5123-4852	2	▶95x3 ▶4898+4748			
С	▶319x3 ▶224x4	3	▶753x7 ▶307x3			
D	▶903-896 ▶23×8 ▶673-586	4	▶4312-4289 ▶4125-3251			
Ε	▶802-793 ▶153x5 ▶491-489	5	▶282×3 ▶5000-4988			
F	▶4 u 569 d ▶2492-1965	6	▶384+145 ▶556 d			
G	▶57x6 ▶235x7	7	▶846x8 ▶700-456			
Н	▶5147-4286 ▶51x4	8	▶7018-6987 ▶ 5242+2033			