

Moissac actu

Plan de trabalh n° 7

Diluns 25 de genièr – divendres 5 de febrèr 2010

Contunham d'avançar...

Dans aqueste darrièr plan de trabalh abans las vacanças, anam aprigondir las nocions començadas dins lo precedent. Serà l'escasença d'aprestar las avaluacions de fin de periòde.

Ça que la, lo foncionament serà un pauc diferent :

- d'en primèr, aqueste plan durarà pas que duas setmanas, per las rasons que vos balhèri ja,
- en mai d'aquò, al luòc d'aver d'exercicis impausats, poiràs causir tu meteis los exercicis de ton camin personal d'aprendissatge. Per segur, calrà far plan atencion a rengar l'exercici a sa plaça per embestiar pas los camaradas.

En fin de periòde, seràs avaluat en matematicas en :




- numeracion (fraccions),
- mesura (perimètre),
- geometrie (solides),
- problèmas e tecnica operatòria (addicion, sostraccion e multiplicacion).

A tu de t'i aprestar en trabalhant las fichas amb l'ajuda de tos camaradas e la mieuna.

Devers

Pòdes prene d'avança mas pensa a tornar legir tas leiçons un pauc abans lo tèrme.

Dijòus 28 de genièr	Pausa, calcula e verifica : $4854 - 11034 / 48 \times 11034 / 88888 \times 99$
Divendres 29 de genièr	Enigma... Soi un nombre de duas chifras que la soma es egala a 9. Mon doble s'acaba per 0 e mon triple es impar. Qual soi ?
Diluns 1èr de febrèr	Pausa, calcula e verifica : $43532 \times 943 / 119343 \times 807$
Dimars 2 de febrèr	La guèrra de cent ans comencèt en 1337 e s'acabèt en 1453. Durèt vertadièrament 100 ans ?
Dijòus 4 de febrèr	Revisa totas tas taulas de multiplicacion.
Divendres 5 de febrèr	Pausa, calcula e verifica : $4854 - 11034 / 88888 - 9999$

Numération	Commencer 	S'entraîner 	Approfondir 
Encadrer une fraction simple par deux entiers consécutifs.	N8_1	N8_2	N8_3
Écrire une fraction sous forme de somme d'un entier et d'une fraction < 1.	N9_1	N9_2	N9_3
Problèmes			
Problèmes relevant de la division.	C18_1	C18_2	C18_3
Géométrie			
Reconnaître et décrire un solide en fonction de son nombre de faces, de sommets et d'arêtes.	G13_1	G13_2	G13_3
Technique opératoire			
Multiplication posée de deux entiers.	C7_1	C7_2	C7_3
Mesure			
Périmètre de polygones et du cercle	M8_1	M8_2	M8_3

18								
17								
16								
15								
14								
13								
12								
11								
10								
9								
8								
7								
6								
5								
4								
3								
2								
1								
	L25	M26	J28	V29	L01	M02	J04	V05

Comentari personal sul meu treball :

Comentari del mestre :

Signature des parents :