



Rallye Mathématique des écoles de Bourgogne et Franche-Comté 2018

Consignes de passation des exercices du Rallye mathématique - Étape 1

Chaque classe a une heure pour résoudre les problèmes de son niveau. Le travail en groupes est à privilégier.

Une mise en commun permettra de compléter une feuille réponse par classe (par niveau si cours multiple). Elle sera à renvoyer par mail à **l'OCCE de votre département** avant le lundi 29 janvier 2018 au soir.

L'enseignant ne doit ni lire les énoncés (sauf éventuellement dans les classes de GS et CP), ni donner d'explications.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
GS	x	x	x												
CP			x	x	x										
CE1					x	x	x								
CE2							x	x	x	x					
CM1									x	x	x	x			
CM2												x	x	x	x
6 ^{ème}												x	x	x	x

Matériel à prévoir :

papier, crayons, crayons de couleur, calculatrice, feutres, ciseaux, colle, scotch, cubes ou legos®, pions numérotés (de 1 à 11 pour l'exercice 7), ...

Pour certains exercices, pensez à la possibilité de les agrandir, de les imprimer sur un support transparent ou plus épais (lorsque les éléments sont à découper et à manipuler, à poser sur un fond).

Même si vous recevez une version en couleur, vous pouvez imprimer en noir et blanc, les énoncés restent lisibles.

Nota : Pour rendre l'exercice n°2 plus facile, on peut prendre seulement les quatre cartes A, C, F et D et demander la même 1^{ère} question.

Pour des raisons importantes de gestion des réponses, vous devez écrire votre école, nom et niveau sur la feuille-réponse, MAIS AUSSI ABSOLUMENT RENOMMER le FICHER de la feuille réponse du nom de l'enseignant de la classe et de l'école

ex : E1-Reponses
devient : E1-Reponses-département-Commune-Ecole-enseignant-niveau
(E1-Reponses-21-Dijon-Prévert-Dupont-CM2)

Mardi 30 janvier dans l'après-midi, les réponses de cette première étape seront disponibles sur :

- le site de l'OCCE (<http://www.occe.coop/ad21>) rubrique Rallye Math des Écoles
- le site de l'IREM (<http://irem.u-bourgogne.fr>) rubrique « Rallye mathématique des écoles »

Courant du troisième trimestre, la brochure reprenant tous les exercices, solutions, commentaires et pistes de prolongements sera téléchargeable sur ces mêmes sites.

Merci de votre collaboration et de votre investissement.

Amusez-vous bien !

Le groupe Rallye-Maths