CHERS FUTURS ELEVES DE 6emes



A la rentrée de Septembre, vous allez devenir collégien à Montalembert. Nous vous proposons pendant l'été de relever 5 défis...

DEFI NUMERO 1 : LE CHEVALET

Au début de l'année, les nombreux professeurs de votre classe devront apprendre à vous connaître. Aidez-les en confectionnant un chevalet avec votre prénom. Vous devrez utiliser une feuille de Canson 21 X29,7 de la couleur de votre choix pliée en deux et y inscrire votre prénom. Soyez créatif! La seule contrainte, c'est que ce soit facilement lisible! Découpez, collez...



DEFI NUMERO 2 : LA CARTE POSTALE

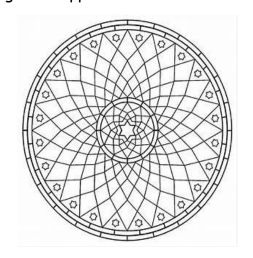
Vous allez partir en vacances certainement dans une destination de rêve, alors achetez une jolie carte postale et envoyez-la AVANT LE 20 AOUT à votre futur collège à l'adresse suivante : Institut Montalembert, 28 bd Gambetta, 94130 Nogent sur Marne. C'est à vous d'écrire la carte et l'adresse, et surtout de raconter une anecdote de vos vacances. N'oubliez pas d'écrire votre nom et prénom! Cette carte postale servira à décorer la classe à la rentrée!





DEFI NUMERO 3 : LE MANDALA

Toujours pour décorer la classe, trouvez un joli mandala sur Internet et coloriez-le avec la plus grande application...



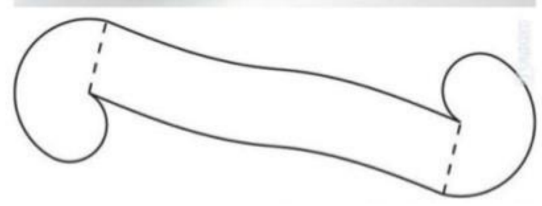


DEFI NUMERO 4: LA BOULE YIN YAN ou LE POT A CRAYON... AU CHOIX !!!

La boule Yin Yan: En utilisant le gabarit ci-dessous (que vous pouvez agrandir ou rétrécir), découpez 10 bandes de papier aux couleurs de votre choix et réalisez une jolie boule Yin Yan. Vous l'apporterez en classe à la rentrée!







OU

Le pot à crayon : en utilisant un rouleau de papier toilette, fabrique un pot à crayon qui aura la forme d'un animal, d'un super-héros...









ET ENFIN DEFI 5:

Vos professeurs de mathématiques vous attendent de pied ferme pour de belles aventures au pays des nombres et des formes. Alors pour être prêt dès le premier jour, vous allez, chers élèves, demander à vos parents s'ils acceptent de trouver toutes les occasions de vous exercer à du calcul mental (et donc à connaître les tables de multiplication). Parmi les possibilités, s'ils sont d'accord, ils peuvent télécharger sur le site http://mathematiques.ac-dijon.fr/spip.php?article196 les deux applications ci-dessous qui vous permettront de vous entraîner sur téléphone ou tablette, et même de faire des concours avec eux!





Et enfin : bougez, lisez, cuisinez, rêvez, bricolez, et reposez-vous !