



[La Semaine des mathématiques](#) a pour objectif de montrer à tous les élèves ainsi qu'à leurs parents, une image actuelle, vivante et attractive des mathématiques.

La onzième semaine des mathématiques se déroulera, pour le premier degré dans le département du Val-de-Marne, **du lundi 14 mars au vendredi 18 mars 2022** soit un démarrage le jour de Pi, le 3/14, en format de date "middle-endian" en vigueur aux États-Unis, correspondant aux trois premiers chiffres de la constante d'[Archimède](#) 3,14.

S'inscrivant pleinement dans les orientations de la Stratégie mathématiques de 2014 et du plan mathématique mis en œuvre depuis 2019, la Semaine des mathématiques permet de faire découvrir à tous les élèves le plaisir de faire des mathématiques. Les écoles sont alors des lieux d'expérimentation pour pouvoir mettre en place le triptyque « manipuler, verbaliser, abstraire ».

Présentation des actions éducatives au niveau départemental

La Mission Mathématiques du Val-de-Marne vous propose de vous emparer du thème de l'année 2022 « **Mathématiques en forme(s)** » et vous invite à proposer, dans les classes, différents types de défis ou activités, en lien (ou non) avec d'autres disciplines.

Les élèves pourront au travers des différentes activités :

- Développer le goût de l'effort, la persévérance, la volonté de progresser ;
- Mobiliser logique, stratégie, rigueur et capacité d'abstraction tout en facilitant l'apprentissage ou le réinvestissement de compétences mathématiques ;
- Découvrir que la pratique des mathématiques peut être source d'émotions de nature esthétique, en lien avec les productions réalisées au travers de notions mathématiques ;
- Et surtout comprendre le lien entre mathématiques, plaisir et créativité.

Pour cela, la Mission Mathématiques 94 vous propose quatre types d'entrées pour cette Semaine des mathématiques. Pour chacune des quatre entrées, vous disposerez d'une fiche de présentation générale qui vous exposera la démarche et les liens vers les fiches de mise en œuvre.

Mathématiques en forme(s) ...

... avec les arts plastiques !	... avec la géométrie !	... avec l'EPS !	... avec le calcul !
Des formes, des dessins et des logos pour des défis géométriques : <ul style="list-style-type: none"> • Cycle 1 (formes) • Cycle 2 (dessins) • Cycle 3 (logos) 	Des formes pour parler et/ou résoudre des problèmes <ul style="list-style-type: none"> • Cycles 1, 2 et 3 (lien vers les défis de Maths en vie) 	Des activités en EPS à lier aux activités en mathématiques <ul style="list-style-type: none"> • Cycle 1 • Cycles 2 et 3 	Des défis de scores avec le jeu Match Point <ul style="list-style-type: none"> • Cycles 2 et 3 (lien vers l'APMEP)

(En bleu, les fiches déjà actives)

Calendrier

- Du 07 mars au 11 mars : mise à disposition différents défis sur le site de la DSDEN du Val-de-Marne.
- Le lundi 14 mars 2021 : lancement de la onzième semaine des mathématiques
- Du lundi 14 mars au 18 mars : mise en œuvre des défis avec les élèves

BONNE SEMAINE DES MATHÉMATIQUES A VOUS ET A VOS ÉLÈVES !!!