

chaque jour de la semaine	<b>Collège FRANCIS CARCO</b>	<i>Un jour, Une énigme</i>	Une énigme est donnée chaque jour par niveau. Les bulletins réponses sont déposés dans des urnes et le tirage au sort est effectué le lendemain. Le premier bulletin comportant la bonne réponse gagne une récompense.
chaque jour de la semaine pendant la pause de midi		<i>Cinémath</i>	Des petits films sur l'histoire des Mathématiques seront diffusés pendant la semaine durant la pause méridienne.
toute la semaine		<i>Exposition</i>	Les travaux de l'Atelier "Géométrie autrement" seront exposés. Dessins géométriques colorés avec du sable de couleur, ou dessins géométriques colorés réalisés sur GEOGEBRA.
(sur la semaine)		<i>(Rubik's cube)</i>	L'équipe prévoit ce concours et le réalisera peut-être . Du Lundi midi au Vendredi midi, une initiation aux mouvements/déplacements ( sens horaires-anti horaires) permettant de reconstituer un rubik's cube sera donnée aux élèves volontaires . Le vendredi midi concours du plus rapide avec récompense.
un jour de la semaine		<i>(Concours de Calcul mental)</i>	
		<i>Math et EPS</i>	Participation aux courses d'orientation et énigmes organisées par les professeurs d'EPS, étudiants...