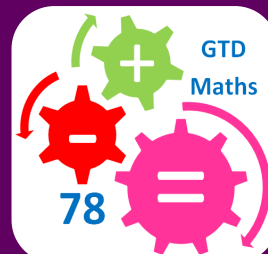


SEMAINE DES MATHÉMATIQUES 2018

« Mathématiques
et
Mouvement »



« Un jour...une énigme »

CYCLE 1 : PS—MS—GS



ENIGME Petite Section

Les 3 petits cochons et le Petit Chaperon Rouge préparent des véhicules pour échapper au loup. Les cochons veulent chacun un tricycle, et la jeune fille veut une voiture à pédales. Combien doivent-ils récupérer de roues pour faire leurs véhicules ?

	
tricycle	voiture à pédales




ENIGME Moyenne Section

Les 3 petits cochons, le Petit Chaperon Rouge et Pierre préparent des véhicules pour échapper au loup. Les cochons veulent chacun un tricycle, la jeune fille veut une voiture à pédales et Pierre veut un vélo. Combien doivent-ils récupérer de roues pour faire leurs véhicules ?

		
tricycle	voiture à pédales	vélo

ENIGME Grande Section

Les 3 petits cochons, le Petit Chaperon Rouge, Pierre et les 7 chevreux préparent des véhicules pour échapper au loup. Les cochons veulent chacun un tricycle, la jeune fille veut une voiture à pédales, Pierre veut un vélo, trois chevreux veulent un vélo et quatre veulent un monocycle. Combien doivent-ils récupérer de roues pour faire leurs véhicules ?

			
tricycle	voiture à pédales	vélo	monocycle