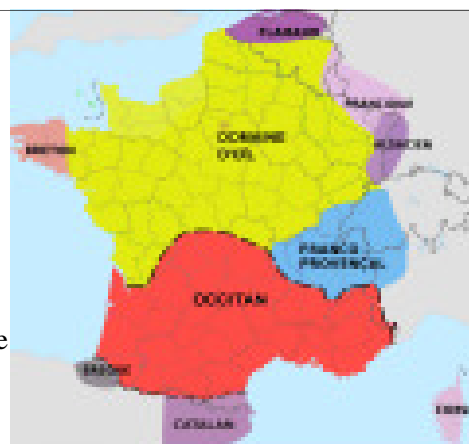


En France, seul le français est langue officielle. Pourtant d'autres langues coexistent dans notre pays et sont comprises, parlées, lues ou écrites par une part variable de la population des territoires historiques et culturels d'origine de ces langues. Sans parler des langues des départements d'outre-mer (Antilles, Guyane, Réunion, Polynésie...) ou des langues de l'immigration, et en plus des dialectes français d'oïl (wallon, picard, normand, bourguignon, berrichon...), on compte 9 langues dites régionales (voir carte) plus les langues des Tsiganes (romani pour les Manouches et catalan pour les Gitans). En Auvergne et dans le Cantal, la langue historique est l'occitan dans sa variante languedocienne pour la région d'Aurillac. L'occitan pourrait être parlé par environ 2 millions de personnes mais sa pratique baisse malgré les efforts des associations de défense et de promotion de la langue, et le chiffre de locuteurs réguliers semble plus proche de 200 000.



L'âge du capitaine de Gustave Flaubert

Puisque tu fais de la géométrie et de la trigonométrie, je vais te donner un problème :

Un navire est en mer, il est parti de Boston chargé de coton, il jauge 200 tonneaux, il fait voile vers Le Havre, le grand mât est cassé, il y a un mousse sur le gaillard d'avant, les passagers sont au nombre de douze, le vent souffle NNE, l'horloge marque trois heures un quart d'après-midi, on est au mois de mai...

On demande l'âge du capitaine...

L'imagier des outils pédagogiques des maths en classe :

<p>La roue des doubles</p>	<p>La roue des compléments à 10</p>	<p>La cocotte des compléments à 10</p>
<p>Les nombres de 0 à 100 à placer sur un tableau</p>	<p>La table de Pythagore à compléter</p>	<p>Correspondances : fractions, décimaux et pourcentages</p>