

CartaMaths

Séance de création

Niveau(x)

Pour les classes de 6^{ème}, 5^{ème}, 4^{ème} ou 3^{ème}.

Objectif de la séance

Faire le bilan des savoirs faire du dernier chapitre abordé.

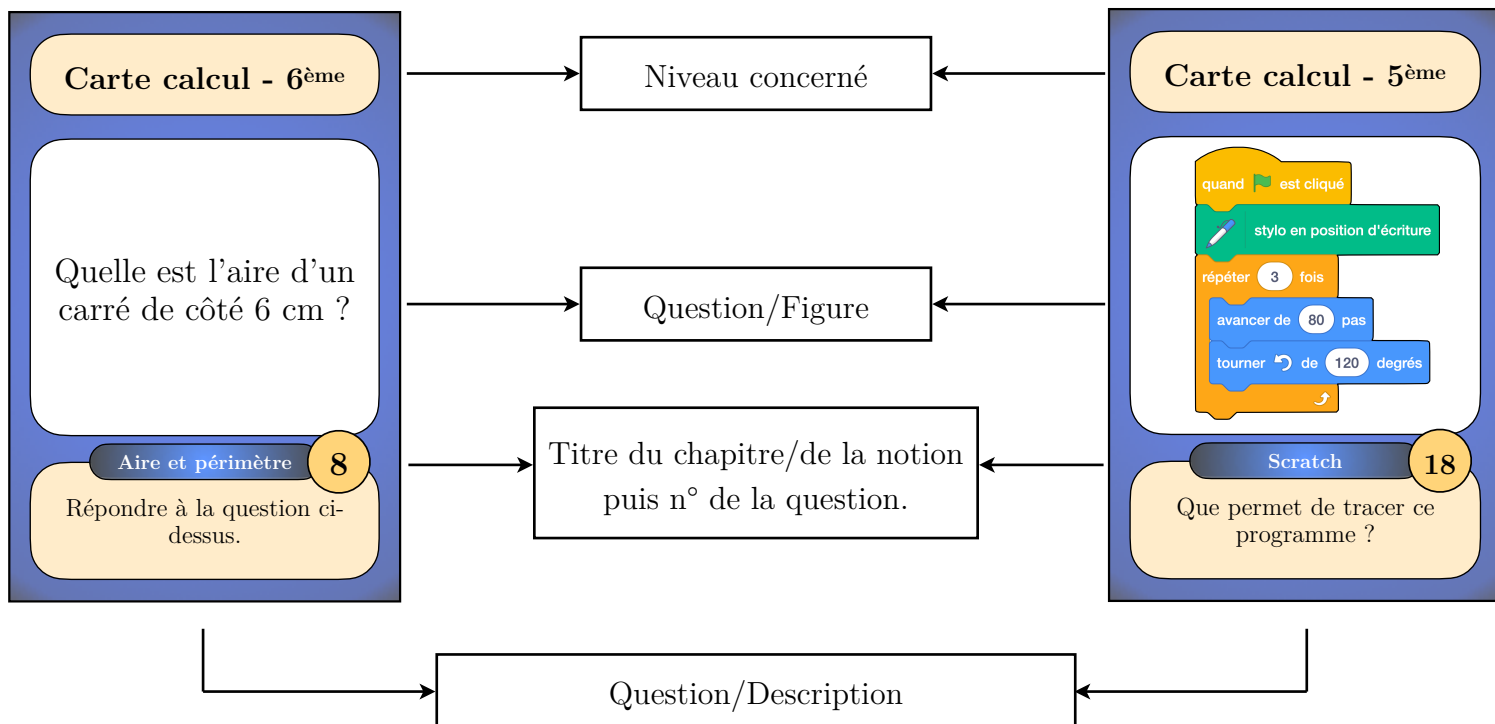
Durée

- 5 minutes d'explications à la classe
- 30 minutes d'activité
- 20 minutes pour projeter les exemples et débat avec la classe

Description de la séance

- L'enseignant donnera comme travail à faire à la maison en amont de la séance la vidéo suivante à regarder. (Penser à laisser au moins 3 jours de délais pour laisser la possibilité aux élèves ne disposant pas de matériel informatique à la maison de le faire en étude ou au CDI).
- Au début de la séance, l'enseignant montre des exemples de cartes « Calcul », disponible ici. Un exemple est également disponible au verso de cette feuille.
- Les élèves (seuls ou en groupe de 2 ou 3) devront ensuite réaliser des cartes « Calcul » en lien avec le dernier chapitre abordé. Ils devront réaliser les questions mais aussi les réponses. Voici des cartes vierges à donner aux élèves.
- Les élèves ont le droit d'utiliser la leçon mais surtout les exercices et corrections faits en classe pour réaliser les cartes. L'enseignant insiste alors sur le fait qu'en mathématiques, réviser les exercices est important.
- Le professeur collecte toutes les cartes des élèves pour ensuite les montrer à la classe et vérifier si les questions et réponses sont suffisamment claires.

Exemple de carte « Calcul » question



Exemple de carte « Calcul » réponse

