



## Métiers liés à la sécurité civile



Mime des différents métiers liés à la sécurité civile



Découvrir différents métiers liés à la sécurité civile



**Éducation physique et à la santé**

**Compétence** : agir dans divers contextes de pratique d'activités physiques

**Savoir essentiel** : principes de coordination (liaison de mouvements, continuité dans l'exécution d'actions)

**Mathématique**

**Compétence** : communiquer à l'aide du langage mathématique

**Savoir essentiel** : sens des nombres

**Compétence transversale** : mettre en œuvre sa pensée créatrice



10 minutes



Classe ou gymnase



Tous les élèves



Aménager un espace où les élèves peuvent se mouvoir librement



Lorsqu'un feu se déclare dans la forêt, qui peut intervenir et apporter de l'aide?



C'est l'été. Il y a un gros feu dans une forêt. Les arbres sont en flammes. Apeurés, les ours, les chevreuils, les loups, les renards et les lièvres courent dans tous les sens. Século et plusieurs personnes spécialistes de la sécurité se précipitent pour apporter leur aide, éteindre le feu et protéger la population qui vit dans le village, tout près. Veux-tu les aider dans leur travail (consulter l'annexe 1)?



Lire le texte et faire mimer l'action évoquée.

**Variante** : un élève mime le métier et les autres essaient de le deviner

(Suite au verso)



**Le pompier** arrose le feu avec sa lance.

**Les deux ambulanciers** soulèvent la civière et la dirigent vers l'ambulance.

**Le policier** dirige les voitures avec ses bras, 10 fois à droite, 10 fois à gauche.

**L'aéropointeur\*** est un pro de la lutte aérienne contre les incendies de forêt. Il observe l'évolution du feu de forêt.

**L'avion-citerne** vole au-dessus de la forêt incendiée. Il peut larguer environ 6500 litres d'eau d'un seul coup.

**Les militaires** portent secours à un randonneur qui s'est blessé en montagne.

**Le chien pisteur**, sous la surveillance de son maître, court dans tous les sens pendant une minute, reniflant partout, à la recherche d'une personne disparue. Ouf! La personne est rapidement retrouvée.

\* Du haut des airs, il analyse la situation, élabore une stratégie de lutte aérienne et transmet l'information au centre régional de lutte (superficie, vitesse et direction des vents, combustible, intensité, type d'incendie, vitesse de propagation, valeurs à protéger, localisation du feu, etc.).



Sécuro et ses compagnons ont travaillé très fort.  
Ouf! Le feu est maintenant éteint et tous sont en sécurité :  
les enfants, les papas, les mamans, les grands-papas,  
les grands-mamans et les animaux.