

# LES POMPIERS



Fichier  
d'activités

**CORRECTION**

**CE1 /  
CE2**

# CORRECTIONS

1. D'abord, je regarde s'il y a du danger (Protéger)
2. Puis j'appelle les secours (Alerter)
3. Et seulement après, j'aide si je peux (Secourir) !

## FICHE 2 - FRANÇAIS

- 1 🔥 Les pompiers portent un casque et une tenue spéciale.
- 2 🔥 Les pompiers apprennent aux enfants comment éviter les accidents.

**Camion à grande échelle :** Sauver des personnes en hauteur.  
**Camion-citerne :** Apporter une grande quantité d'eau.

**Hélicoptère :** Faire des sauvetages difficiles.

**VSAV :** Transporter les blessés.



Camion à grande échelle

- 4 Vendre des bouteilles d'eau:

## FICHE 3 - MATHEMATIQUES

- 1 🚒  $8 - 5 = 3$  Il manque 3 casques.
- 2 🚒  $80 - 25 = 55$  Il reste 55 litres d'eau dans le camion.
- 3 🚒  $300 - 120 = 180$  Il lui reste 180 mètres à parcourir.

- 2 Casque → 30 cm  
Tuyau → 5 m = 500 cm  
Camion → 7 m = 700 cm  
Bouteille → 25 cm  
Échelle → 9 m = 900 cm

- 3 Demande à un adulte de vérifier ton dessin !

Bouteille < Casque < Tuyau < Camion < Échelle

## FICHE 4 - QUESTIONNER LE MONDE - LE TEMPS

- 1 Aujourd'hui

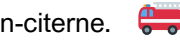


- Autrefois



Par exemple : Les pompiers ont des tenues ignifugées. Les pompiers utilisaient des seaux.

- 2 Une tenue résistante au feu.  
À récupérer de l'eau.  
Le camion-citerne.



## FICHE 5 - QUESTIONNER LE MONDE - LA MATERIE

- 1 Le feu peut exister sans air. FAUX

*Le feu a besoin d'air pour brûler.*

- Le bois est un exemple de combustible. VRAI

*Le bois peut brûler, c'est ce qu'on appelle un combustible.*

- On peut éteindre un feu en retirant la chaleur. VRAI  
*Sans chaleur, le feu s'éteint : on brise le triangle du feu.*

- 2 La bougie s'éteint quelques secondes après avoir été recouverte par le verre.

La flamme a besoin d'air (d'oxygène) pour brûler. Quand on recouvre la bougie avec un verre, il n'y a bientôt plus assez d'air, donc la flamme s'éteint.

- 3 1. Un combustible  
2. De la chaleur  
3. De l'air

## FICHE 6 - QUESTIONNER LE MONDE - LE VIVANT

- 1 l'oxygène (ou l'air) / bouteille / voir
- 2 Message 1 Un masque à oxygène Message 2 L'oxygène

Message 3 La fumée

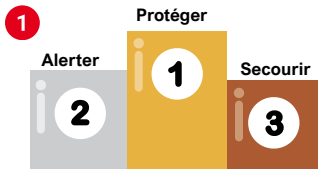
- 3 Par exemple : Je brille sur la tête.

Je protège des chocs et de la chaleur.

Sans moi, impossible d'entrer dans un bâtiment en feu.

Qui suis-je ? → Le casque !

## FICHE 7 - EMC



- 2 A colorier :

- Je vérifie s'il y a un danger (feu, électricité...)
- Je demande à un adulte d'appeler le 18
- Je parle doucement pour rassurer
- Je reste calme et j'attends les secours

## FICHE 8 - ANGLAIS



- 1 I'm coming!

2 Call the firefighter!

4 No problem. I'll stop the fire!

1 Help! Fire!

- 3 en vert



## FICHE 9 - ARTS

- 1 Conseil de Flamme :

"Plus tes formes sont libres et ondulées, plus ton feu semblera vivant ! Tu peux aussi superposer les couleurs pour créer de la lumière."

- 2 Astuce technique :

Utilise un pinceau bien mouillé ou ton doigt pour fondre les couleurs chaudes entre elles (rouge, orange, jaune). Ça rendra ton feu plus réaliste !

## FICHE 10 - CULTURE

- 1 2.On utilise des pompes à bras pour éteindre le feu.

1.Les soldats cassent les murs pour arrêter les incendies.

3.On appelle ces hommes "sapeurs-pompiers".



Il utilise de l'eau pour Il casse les murs éteindre les flammes. pour stopper le feu.

- 3 Les pompiers ont toujours utilisé de l'eau. FAUX

Le mot "sapeur" vient du verbe "saper". VRAI

On dit "sapeur-pompier" pour faire joli. FAUX

## FICHE 11- JEUX

- 1 Echelle / pompier / casque

- 2



- 3 Lait / pont / pied / son / cou / rat / jeux  
**"Les pompiers sont courageux"**

- 4 exemples de mots :  
pompier sapeur feu  
incendie eau tuyau  
casque camion sirène  
secours flamme victime  
échelle extincteur  
danger alarme masque  
oxygène caserne mission...

- 1.Nuage 2. flamme 3.oiseaux 4.extincteur  
5.chat 6.bouche d'incendie 7.fenêtre du camion

De la  
maternelle  
au lycée

# Pass Education

## Mon Site de soutien scolaire !

- + de 50 000 ressources pédagogiques
- + de 5000 jeux éducatifs gratuits en ligne

### Apprendre en s'amusant !

- Vidéos éducatives en mathématiques, histoire-géographie, anglais, français etc...
- Lectures à thème, Actualités et Conseils, Cahiers de vacances (Toussaint, Noël, Pâques, ..), ..

