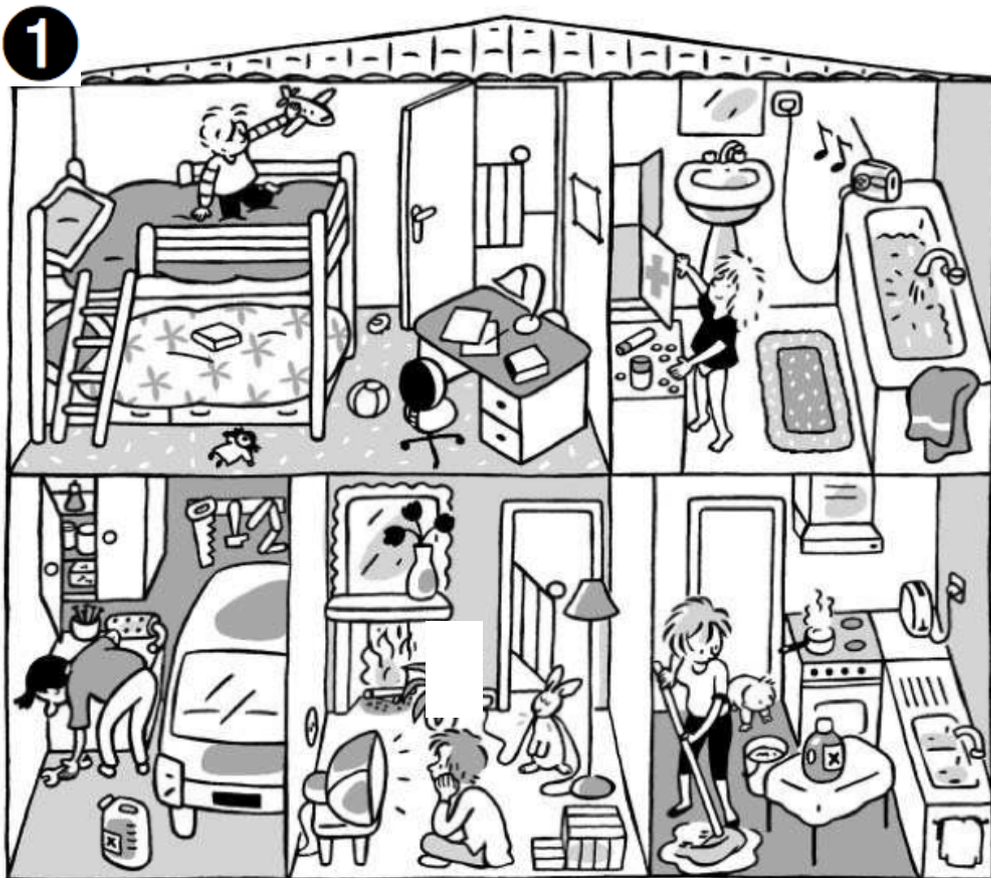


Prénom :

Date :



2



Produit inflammable



Risque d'incendie



Produit explosif



Poison



Produit irritant pour la peau



Produit corrosif

3



4

Fiche pédagogique. L'électricité, c'est magique ! On branche un appareil et ça marche. Du coup, on oublie parfois que cela peut être dangereux. Cela t'est déjà arrivé de sentir une petite décharge qui pique les doigts en touchant un appareil électrisé ! Ce n'est pas grave, juste très désagréable. Mais il faut vite faire réparer ton appareil parce que cela peut devenir plus dangereux.

Le plus grand danger, c'est l'électrocution : quand une personne reçoit une décharge électrique vraiment très forte, ses muscles se contractent et le cœur, qui est un muscle, peut s'arrêter.

Voici quelques règles :

- N'enfonce jamais un objet métallique dans une prise et ne la touche pas avec tes doigts. Tu risques de t'électrocuter !
- N'utilise jamais d'appareils électriques avec les mains mouillées ou les pieds mouillés. L'eau est conductrice d'électricité. Tu risques de t'électrocuter !
- Ne pose jamais un appareil électrique près de la baignoire ou de la douche. Il peut tomber dans l'eau. Tu risques de t'électrocuter !
- Ne touche jamais à des fils dénudés. Tu risques de t'électrocuter !
- Si une personne s'électrocute, ne la touche pas. Tu risques de t'électrocuter ! Coupe l'électricité au disjoncteur et appelle les pompiers (18).

D'après une fiche « sécurité » de EDF, www.jeunes.edf.com

La sécurité à la maison, à l'école

Etude de documents

1 ➤ Barre les situations dangereuses.

2 ➤ Observe ces symboles et réponds aux questions.

Sur quel type de produit peut-on trouver ces symboles ?

Que risque-t-on en utilisant ces produits ?

3 ➤ Observe ces dessins et écris une règle de sécurité pour chacun d'eux.

En classe...

À la cantine...

Dans les couloirs et les escaliers...

Au cours de la séance d'EPS...

4 ➤ Lis ce texte puis réponds aux questions.

Quel danger peut causer l'électricité ?

Pourquoi ne faut-il pas toucher une personne électrocutée ?

À retenir

Pour éviter les accidents, il faut respecter les règles élémentaires de sécurité :

- éviter les endroits dangereux (glissants, en hauteur...)
- ne pas toucher les produits dangereux (produits ménagers, médicaments...)
- ne pas utiliser d'objets dangereux (appareils électriques, ustensiles de cuisine...)
- s'éloigner des sources de chaleur et des objets inflammables

