

Bon, alors, raconte
ce que tu as encore fait !

Ben...

J'ai retrouvé
un vieux
jouet de
mon père
au grenier
...

Ensuite ?

je l'ai
branché...

...ça a fait
Schpoum !

Et
puis
voilà !

Grrr...
c'est moi
qui vais
disoncter avec
toutes ces
bêtises !

Cela dit,
je ne m'explique
pas pourquoi
les plombs
n'ont pas
sauté...

Jérôme Elko
couleur Claire

Ne pète pas les plombs !

 : Heureusement que vous arrivez : je crois que j'ai fait une grosse bêtise...

 : Ah bon ? Qu'est-ce que tu as fait ?

 : J'ai voulu brancher le grille-pain et à ce moment-là tout le courant s'est coupé ! Alors je l'ai débranché mais le courant n'est pas revenu...

 : Il a dû y avoir un **COURT-CIRCUIT**... Ça arrive parfois lorsque tu branches des appareils usés.

 : Ah oui ? Et c'est grave ?

 : Ça peut être très dangereux ! Les courts-circuits peuvent provoquer des incendies...

 : C'est vrai ? Je devrais peut-être aller voir alors ! Si ça se trouve, ma cuisine est en train de brûler !!

 : Pas de panique ! Tu as eu le bon réflexe en le débranchant et puis toutes nos maisons sont protégées par de nombreux systèmes. Il y a donc peu de risque que ça arrive...

 : T'es sûr ? Mais c'est quoi comme système ?

 : Eh bien, par exemple tu as peut-être chez toi des **FUSIBLES** ; ils fondent dès qu'il y a un court-circuit et ça coupe le courant.

 : Je ne crois pas que mon père ait déjà dit qu'on avait ça...

 : C'est donc que tu as sûrement un **DISJONCTEUR** ! C'est un interrupteur, un peu comme ceux pour allumer ou éteindre la lumière, mais très puissant : il coupe tout le courant en cas de court-circuit.

 : Oui, c'est sûr ! C'est déjà arrivé que mon père le remette en route après une coupure.

 : Je te l'avais bien dit ! Par contre, tu peux dire adieu à ton grille-pain !