

_____ : ماذا أفعل في الحالات التالية؟

- شَخْصٌ سَقَطَ عَلَيْهِ زُجَاجٌ نَافِذَةٌ فَأَصَابَهُ جُرْحٌ فِي ذِرَاعِهِ.

- طِفْلٌ عُمُرُهُ سِتَّةُ أَشْهُرٍ اخْتَنَقَ بِسَبَبِ ابْتِلَاعِهِ كُرْبَةً.

✓ _____ : أربط نوع كل تلوث بمصدره

المواد الكيميائية السامة التي تخرجها المصانع

- مَصَادِرُ تَلْوِثِ الْهَوَاءِ.

دُخَانُ الْمَصَانِعِ وَالسَّيَّارَاتِ

- مَصَادِرُ تَلْوِثِ مِيَاهِ الْبَحْرِ.

تَسْرِبَاتُ مِيَاهِ الصَّرْفِ الصَّحِيِّ

- مَصَادِرُ تَلْوِثِ مِيَاهِ الشَّرْبِ.

حَرَائِقُ الْغَابَاتِ

القمامة التي يتركها الإنسان

✓ _____ : أكتب بعض قواعد الحفاظ على البيئة في:

- الشوارع:

- الغابات:

- الشواطئ:

✓ _____ : أذكر ثلاثة فوائد للغابات

1

2

3