

Un giorno senza elettricità

Attività 1

Ti svegli un mattino e ti accorgi che è saltata la corrente. Lo noti prima a casa, ma mentre vai a scuola noti che la corrente sembra mancare ovunque. Scrivi nel diagramma in parole chiave dove avresti bisogno di elettricità. Poi rispondi alle domande della pagina successiva.



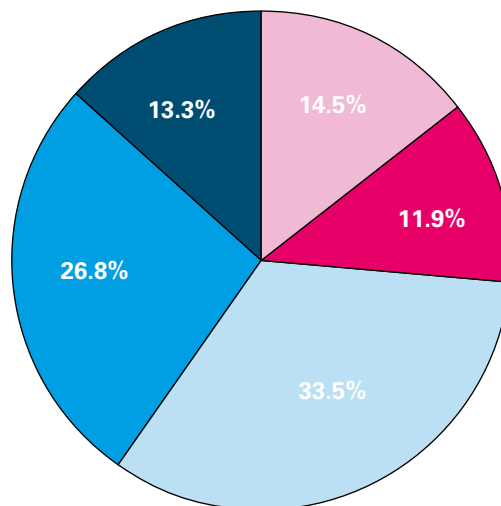
Come influenzerebbe la tua giornata un blackout del genere?

Cosa ti mancherebbe particolarmente? Cosa ti preoccuperebbe?

Attività 2

Discutete a coppie: da quali fonti pensate che provenga la maggior parte dell'energia che utilizziamo? Provate ad assegnare al diagramma le fonti di energia da A) a E).

A) elettricità **B)** gas **C)** carburanti (benzina, gasolio, ecc.) **D)** combustibili derivati da petrolio (ad es. olio da riscaldamento) **E)** altro (come legna, carbone, teleriscaldamento, ecc.)



Guardate di nuovo la prima attività. Da dove proviene l'energia di cui avete bisogno ogni giorno? Scrivete le parole chiave con le frecce intorno al grafico a torta.

Riuscite a identificare chiaramente le fonti? Spiegate la vostra risposta.
