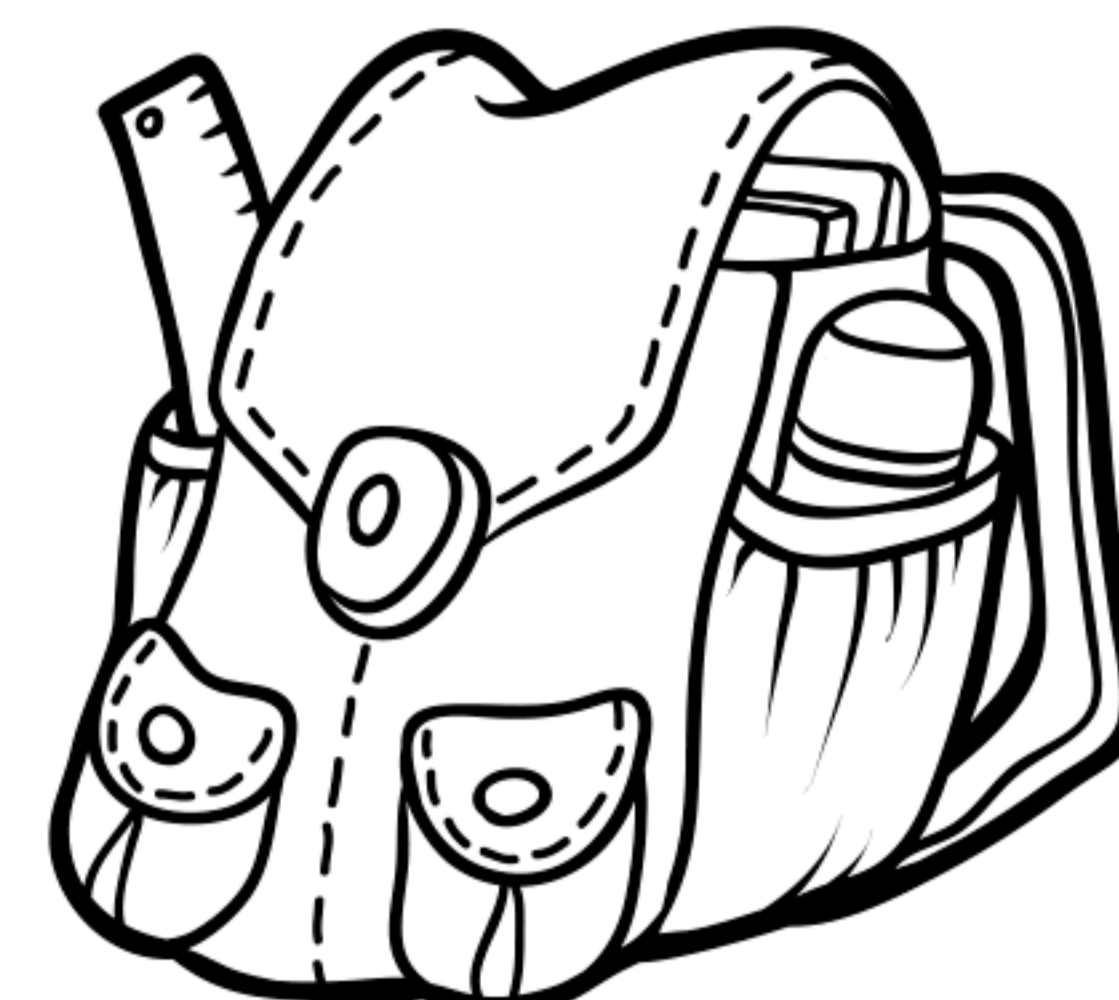
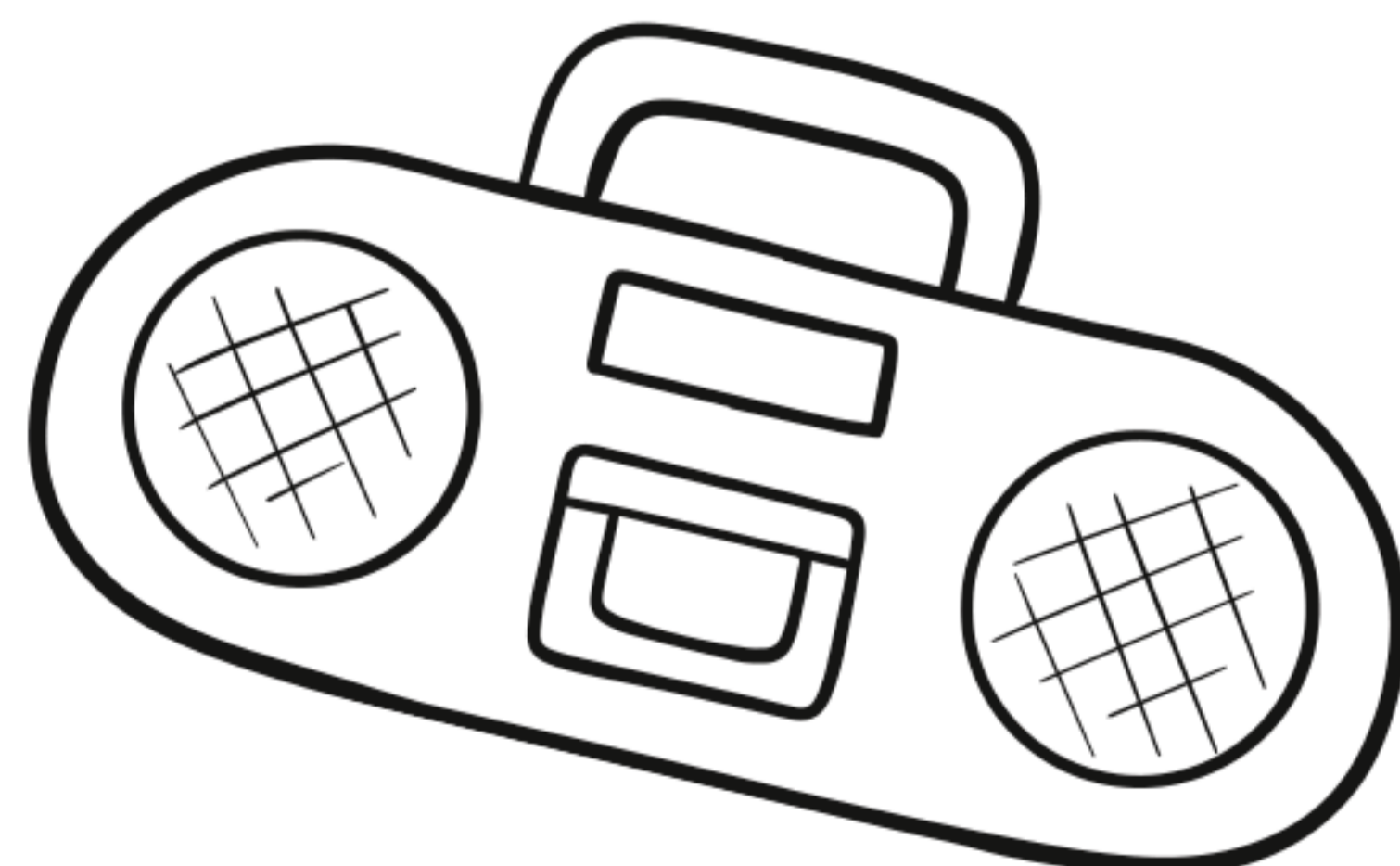
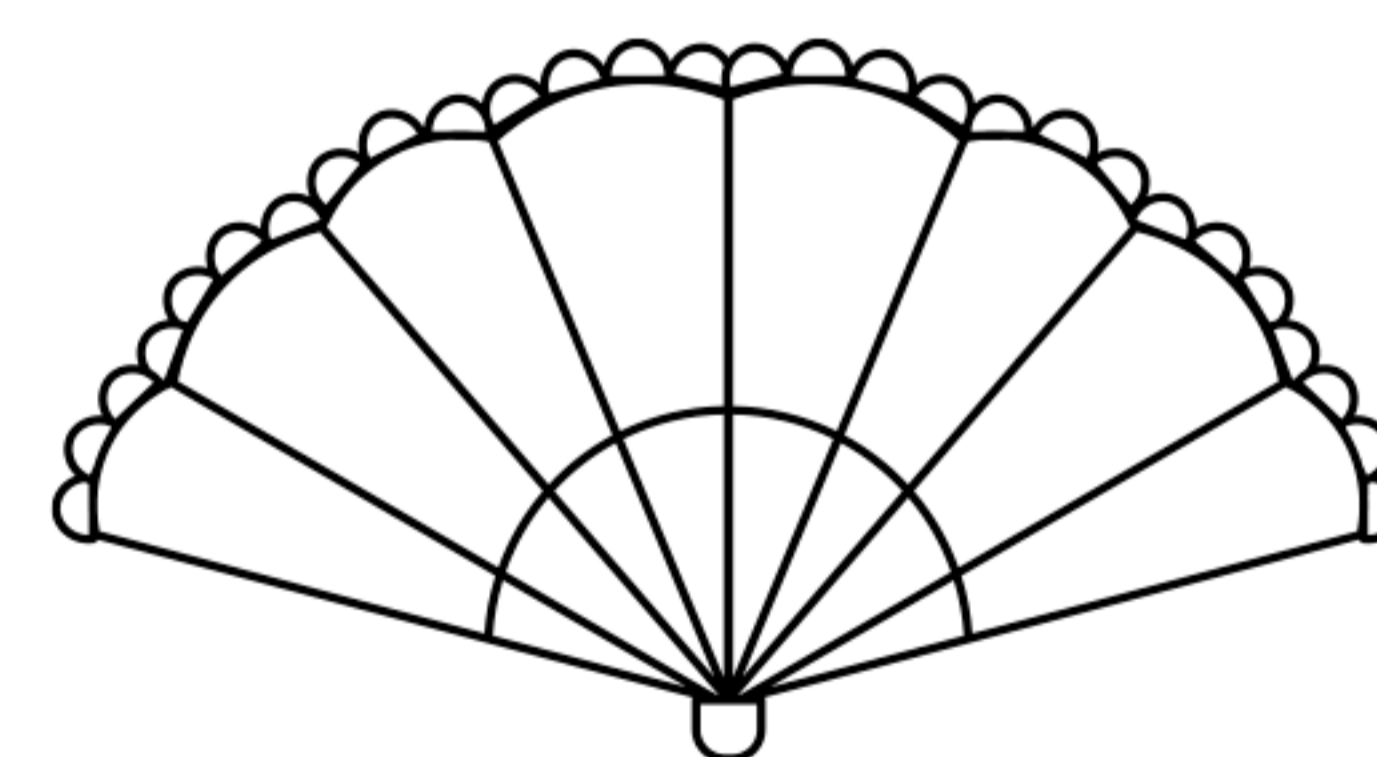
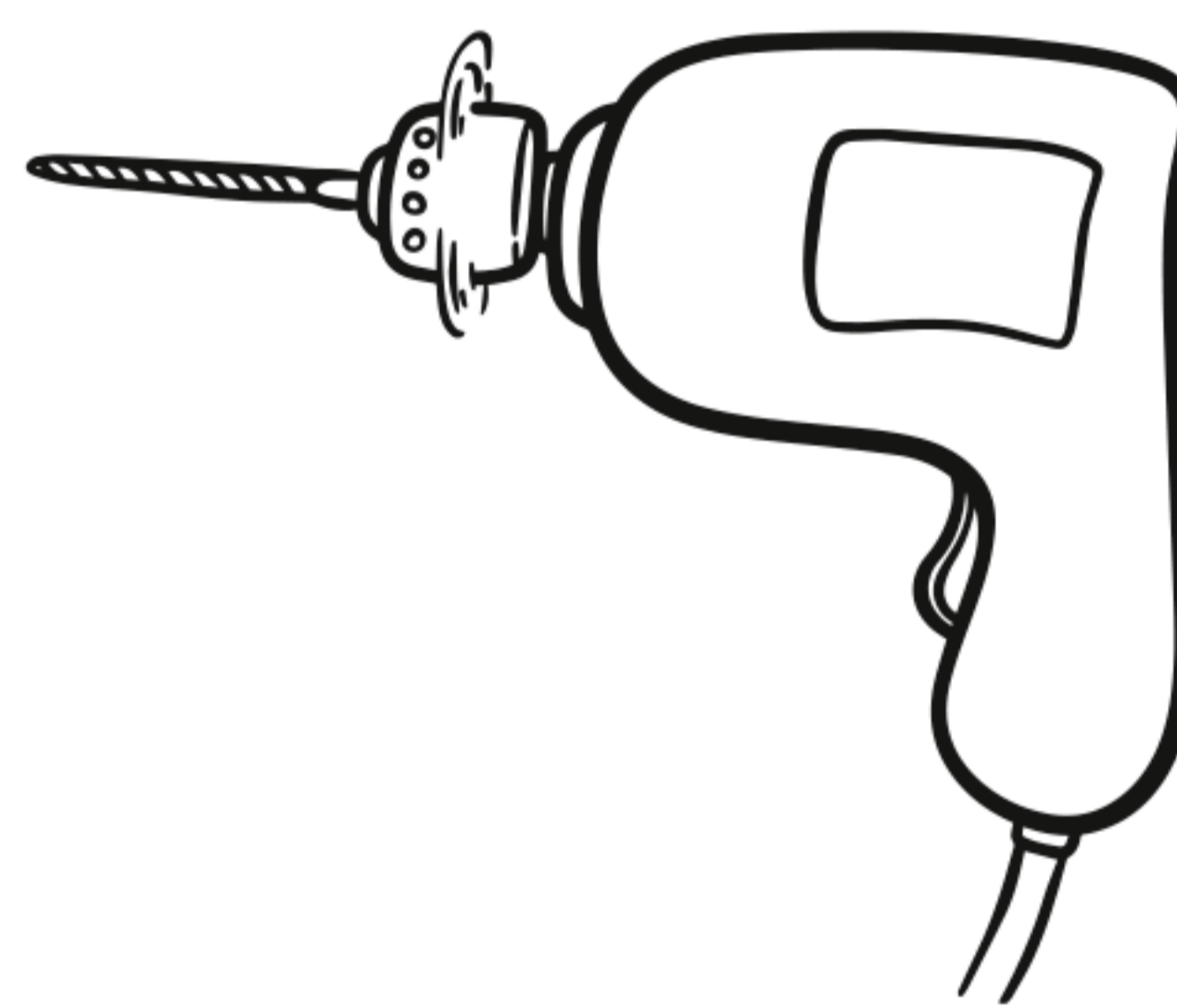
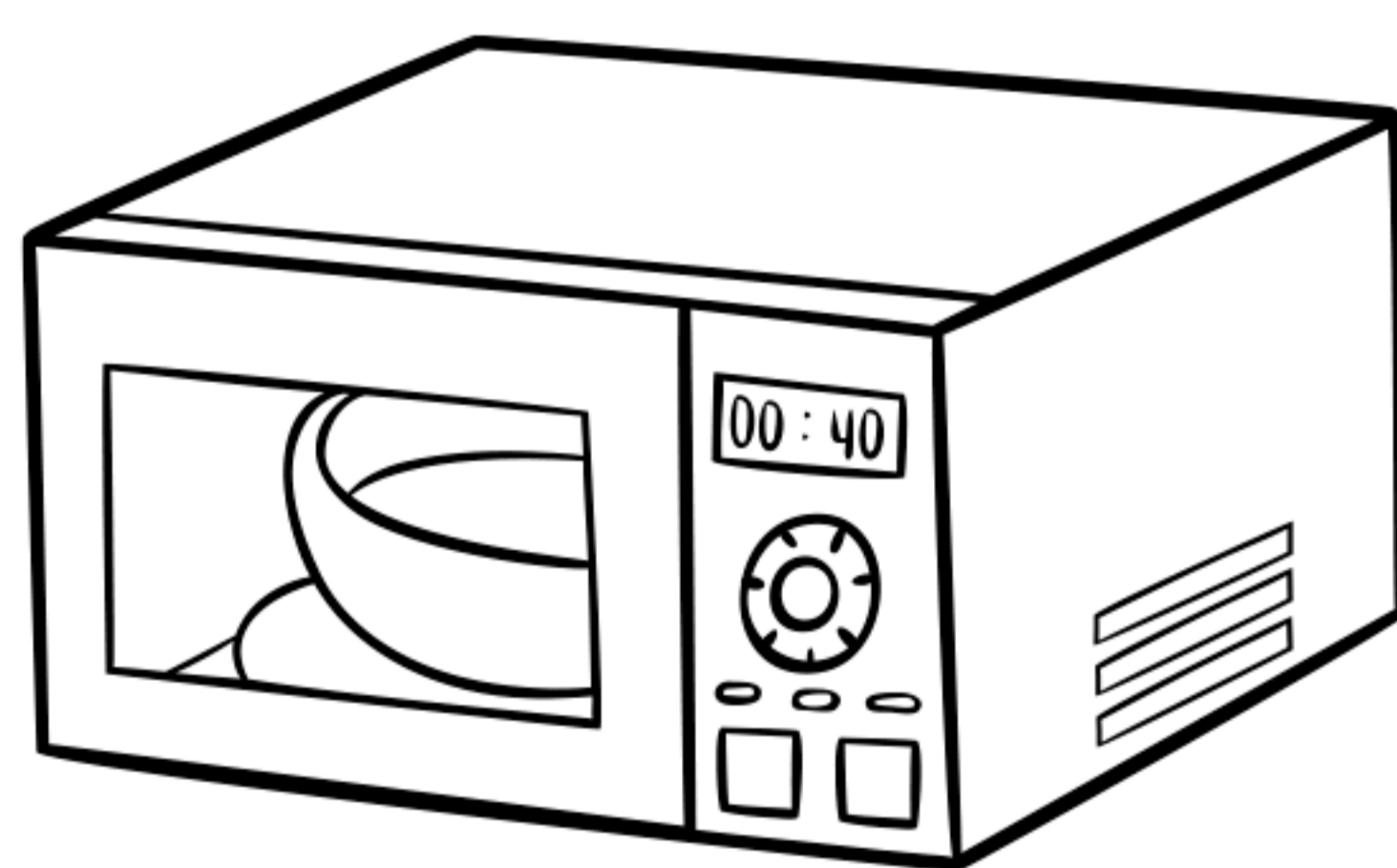
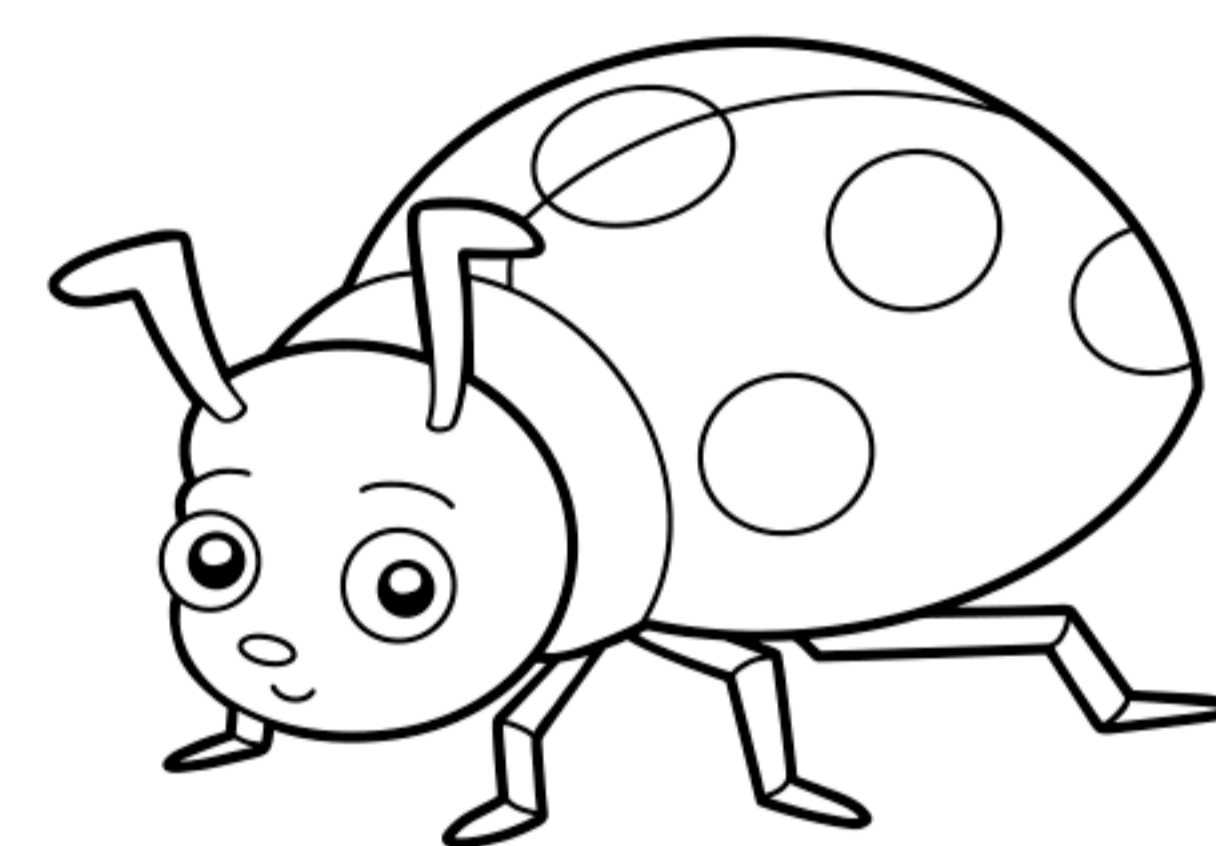
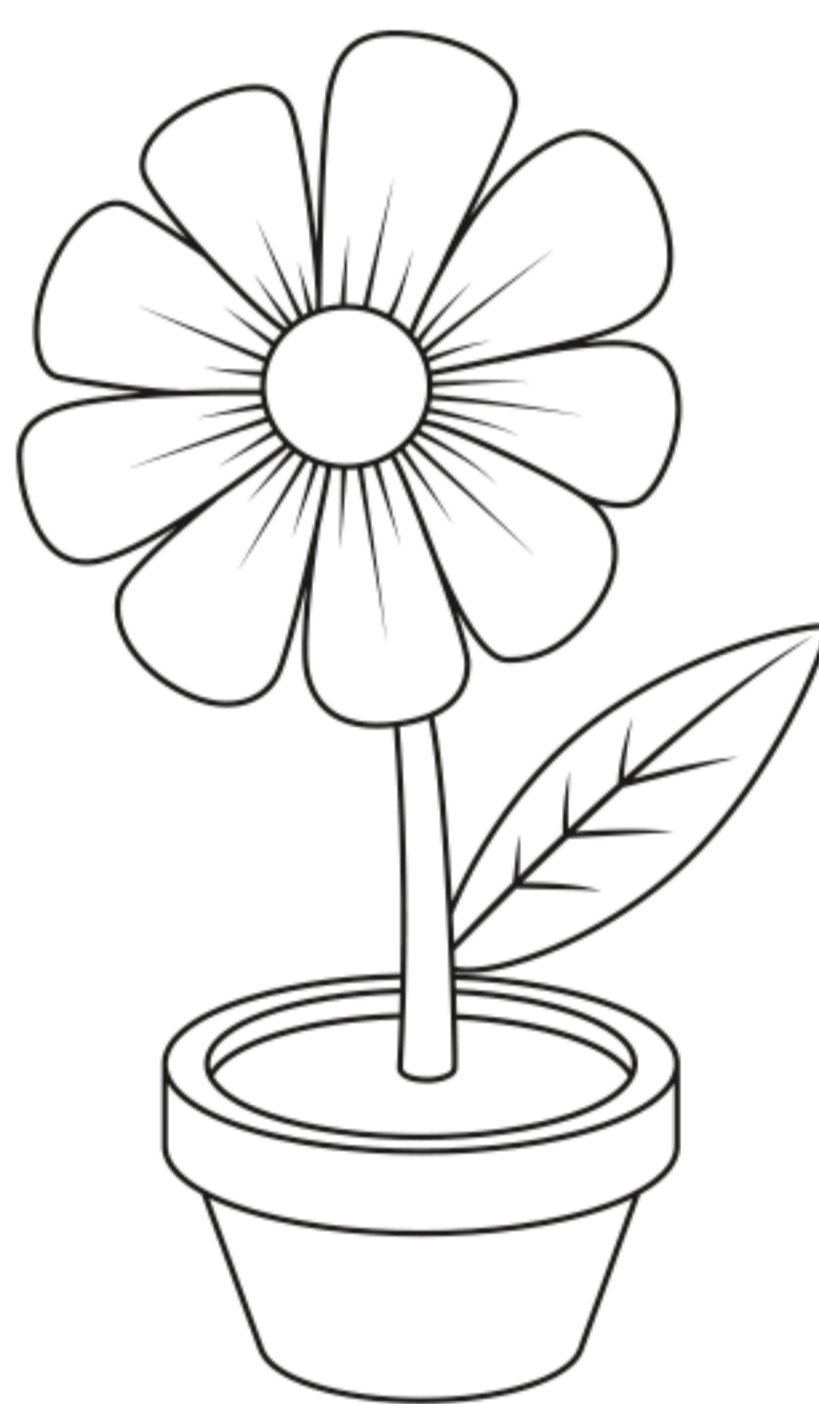
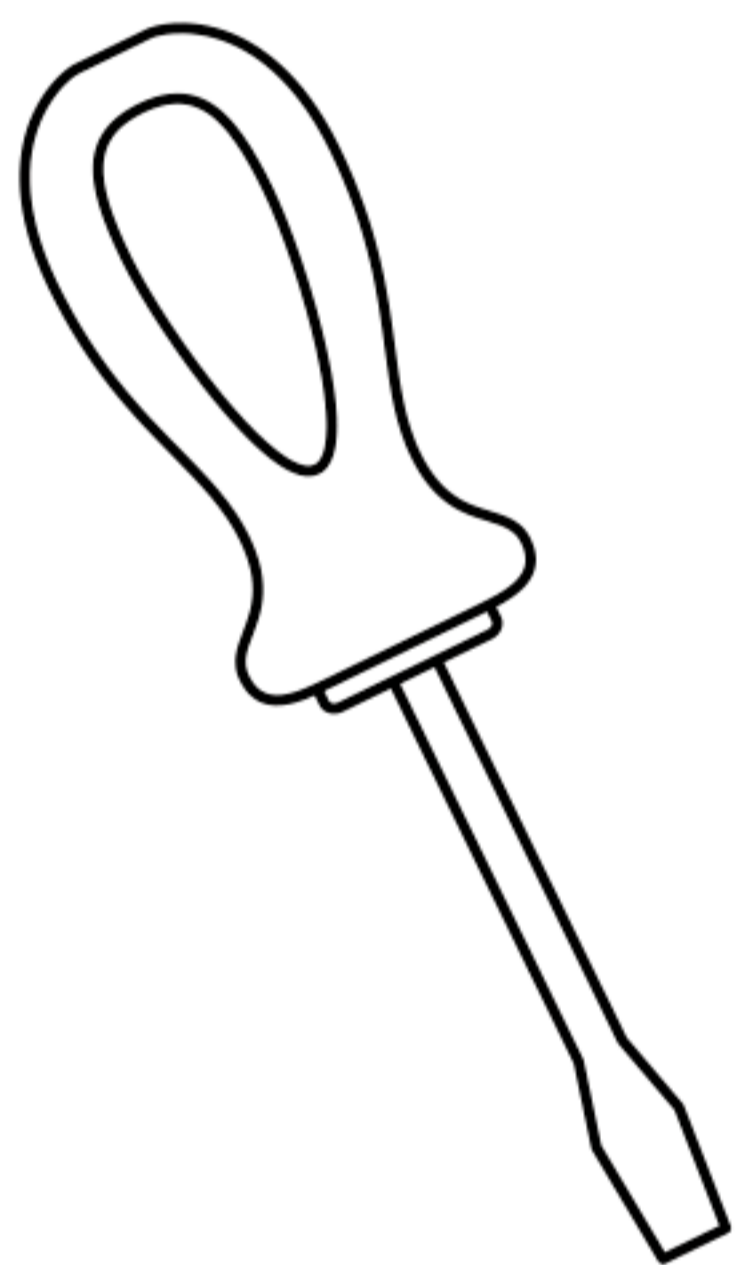
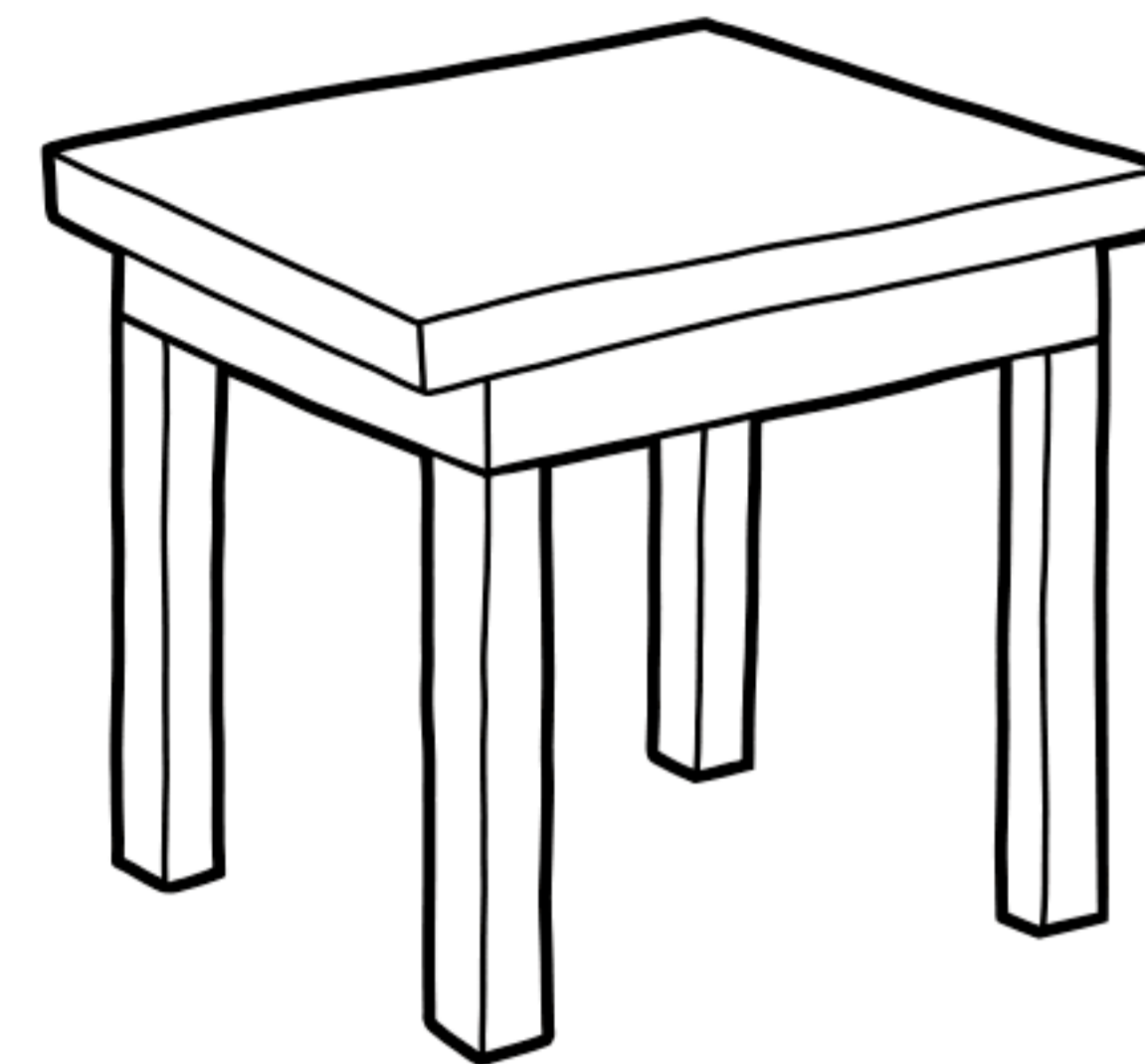
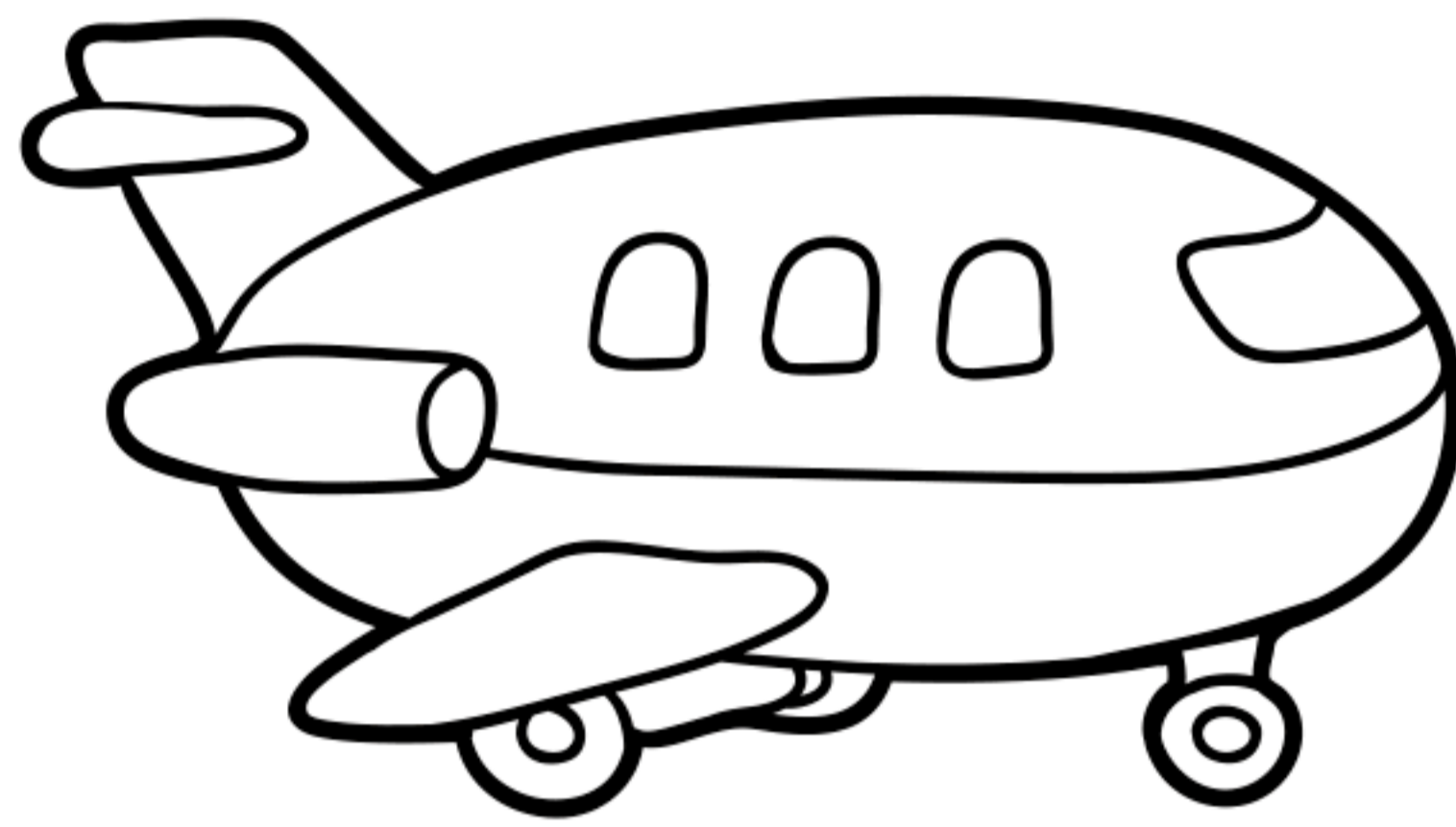
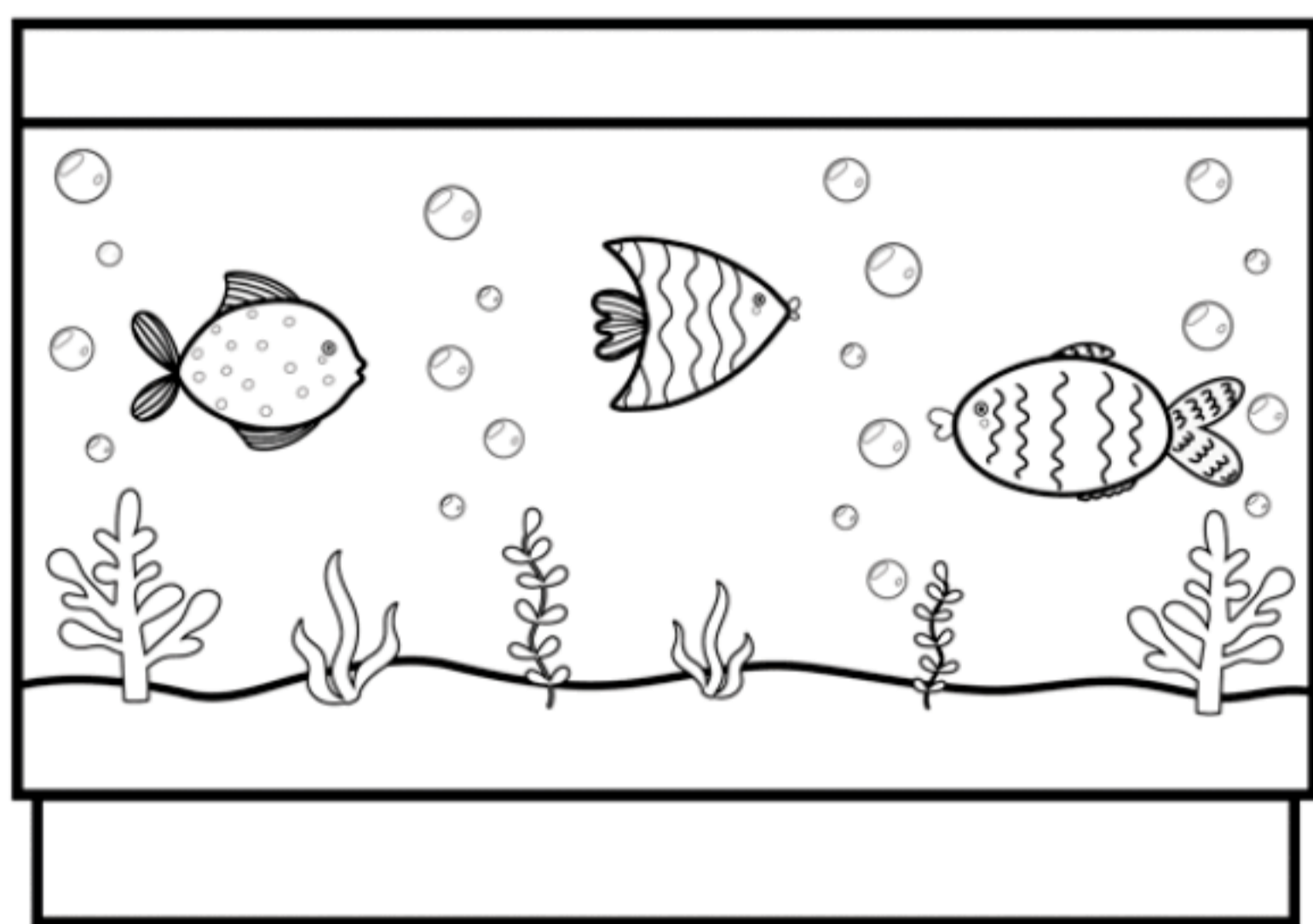


# LE FONTI SONORE

SI CHIAMA **FORTE SONORA** LA PERSONA O L'OGGETTO CHE PRODUCE SUONI (OPPURRE RUMORI).

■ **COLORA SOLO LE FONTI SONORE.**



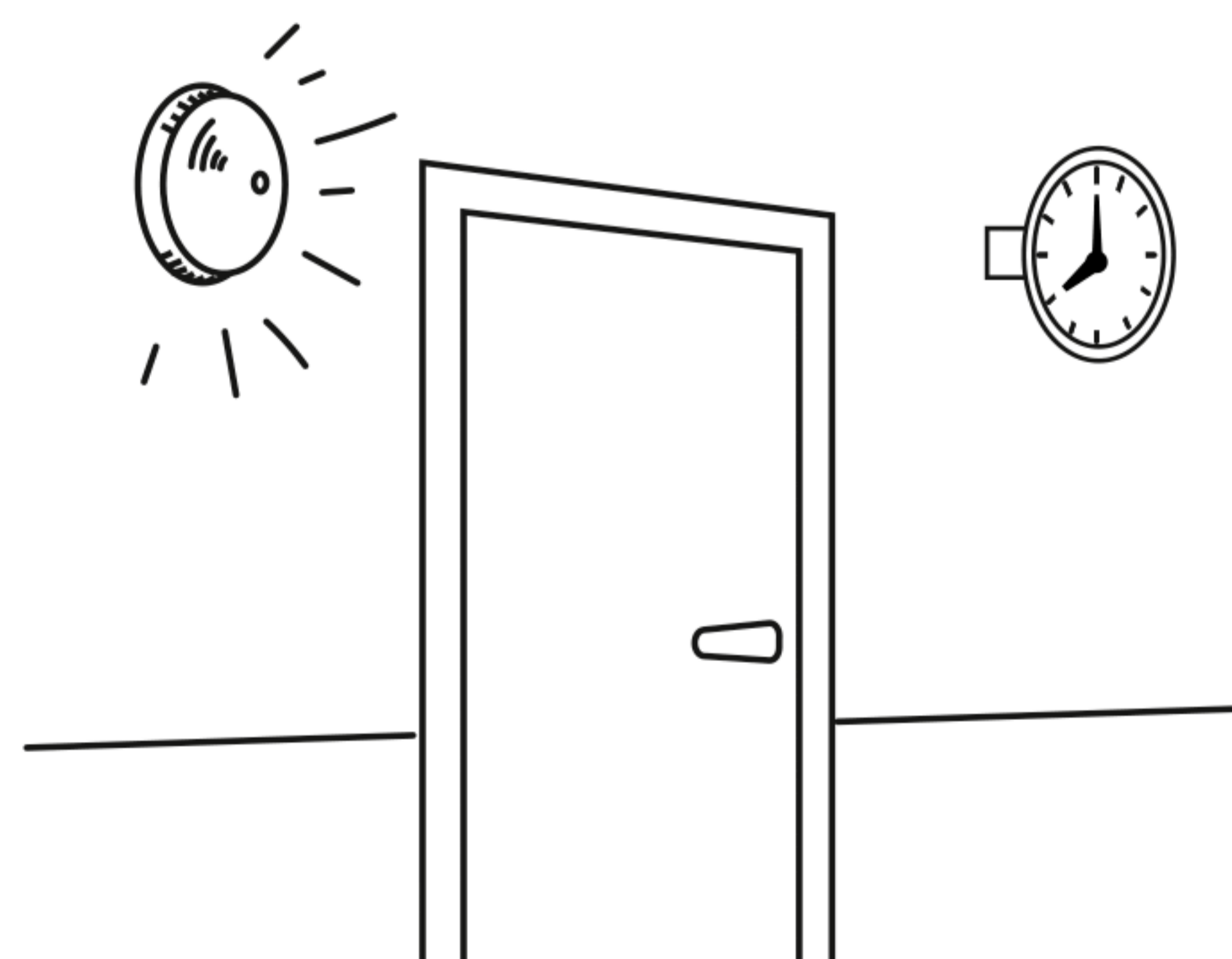
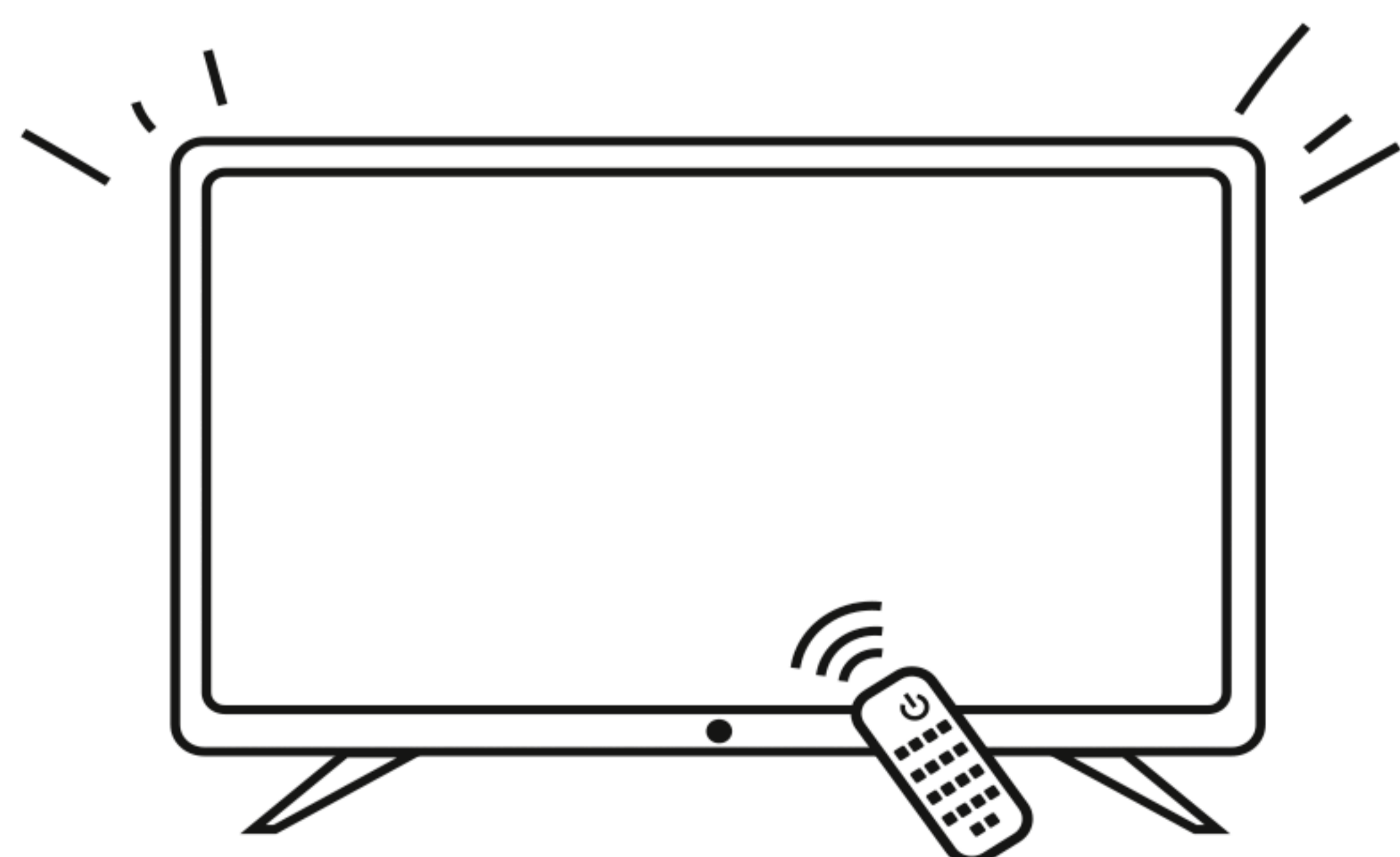
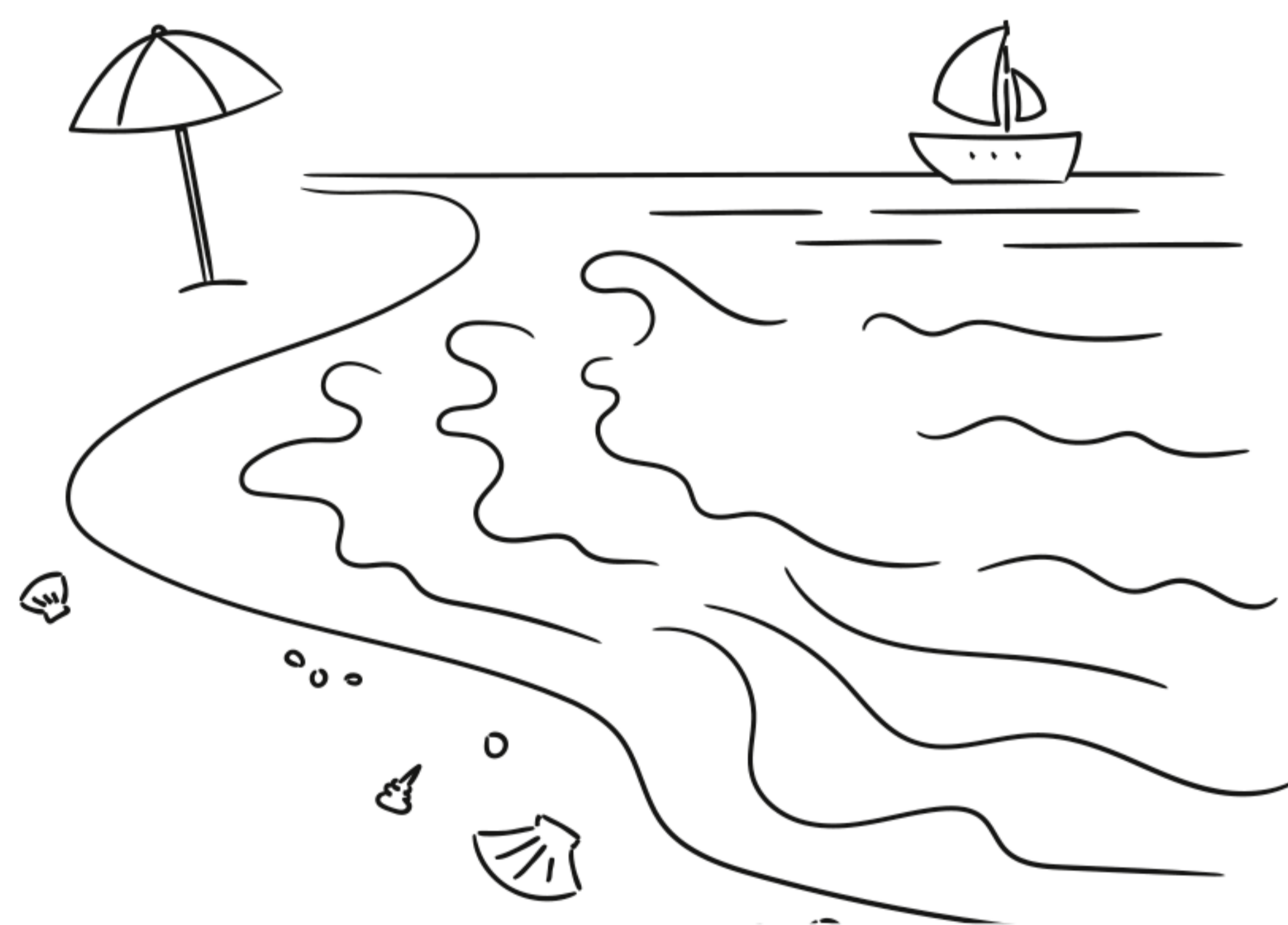
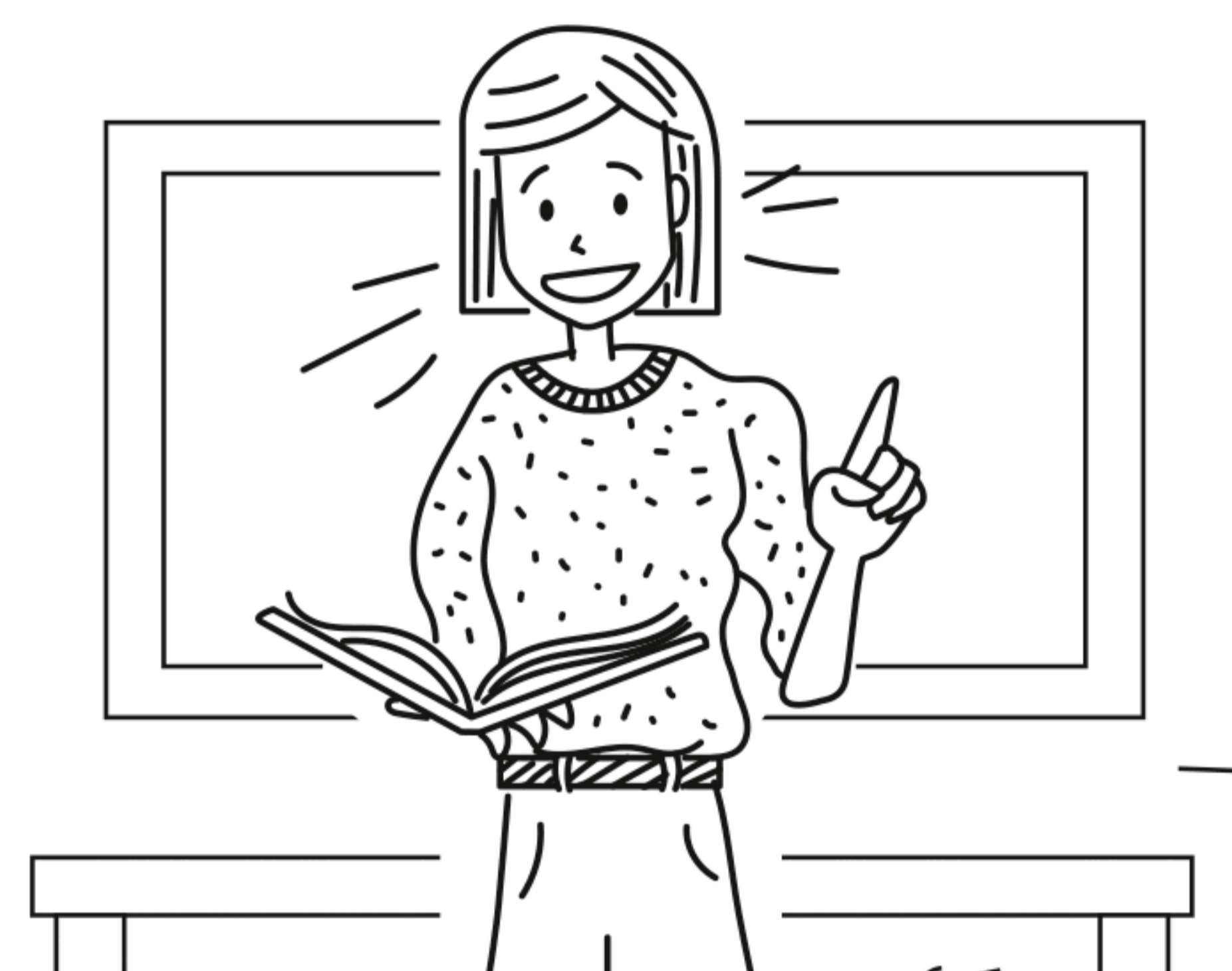
▲ **CONFRONTATE IN CLASSE LE VOSTRE SCELTE.**

# LE FONTI SONORE



La **fonte sonora** è quell'oggetto, persona, animale o fattore naturale che produce un suono qualsiasi.

■ Osserva i disegni, poi scrivi oppure colora qual è la fonte sonora.



# LE FONTI SONORE

Le **fonti sonore** sono persone, animali, oggetti e fattori naturali che producono **suoni**. I suoni che arrivano alle nostre orecchie sono prodotti dalle vibrazioni della fonte (sorgente) sonora, che si propagano nell'aria.

■ Prova a fare questo esperimento.

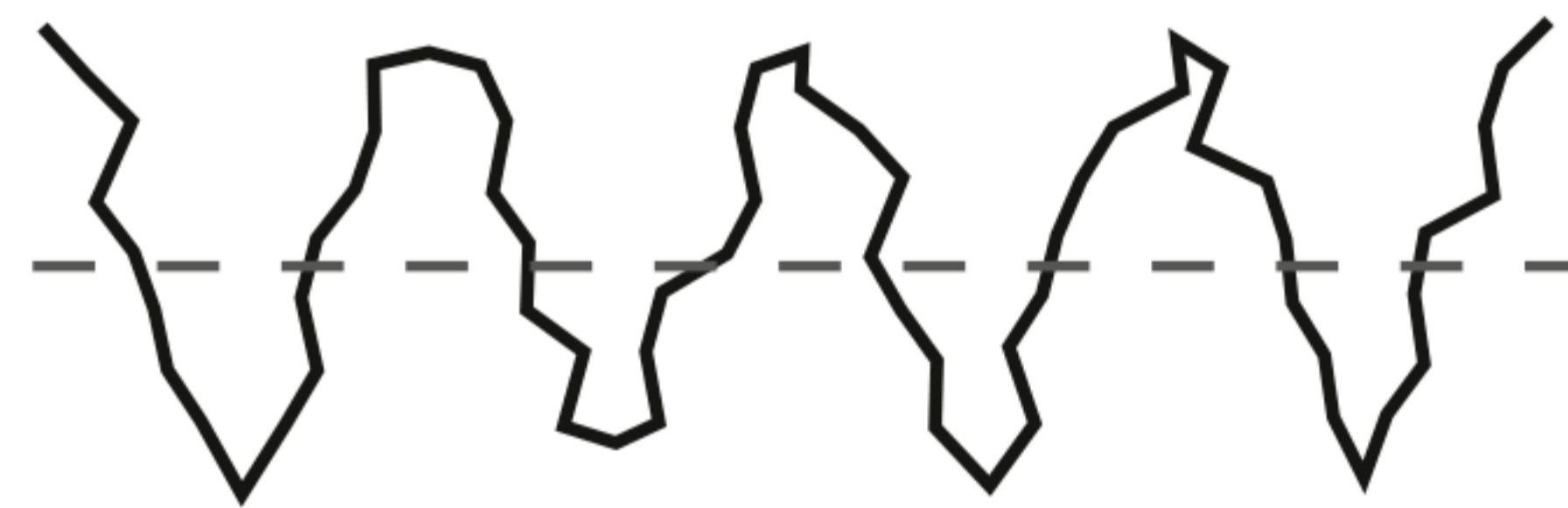
Prendi un elastico e tienilo fra due dita, tendilo dalle due estremità e pizzicalo, vedrai che inizierà a vibrare e a produrre un suono. Per lo stesso principio tutti gli oggetti producono vibrazioni!



Se le vibrazioni sono regolari si produce un **suono**.



Se le vibrazioni sono irregolari si produce un **rumore**.



■ Osserva i disegni e cerchia tutte le fonti sonore.

