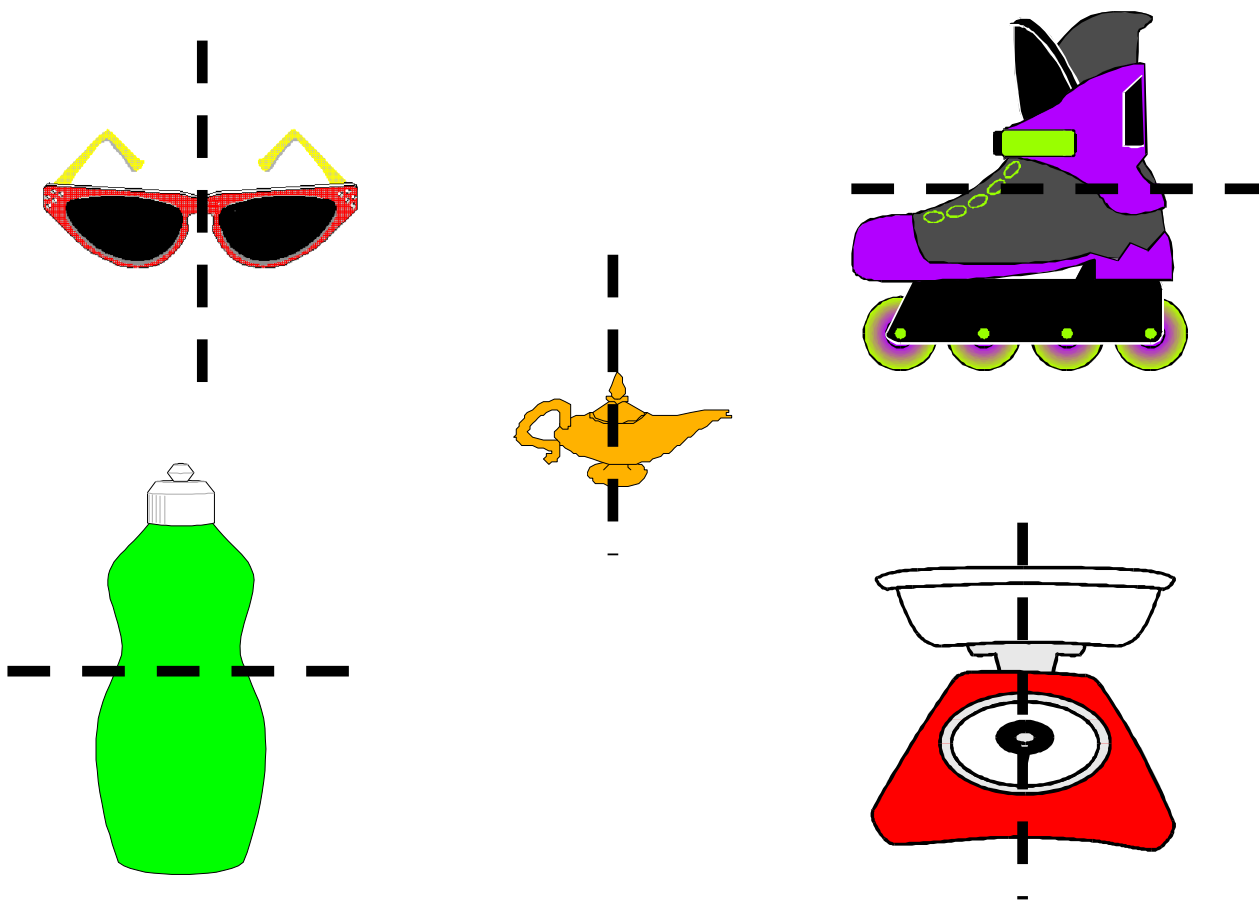
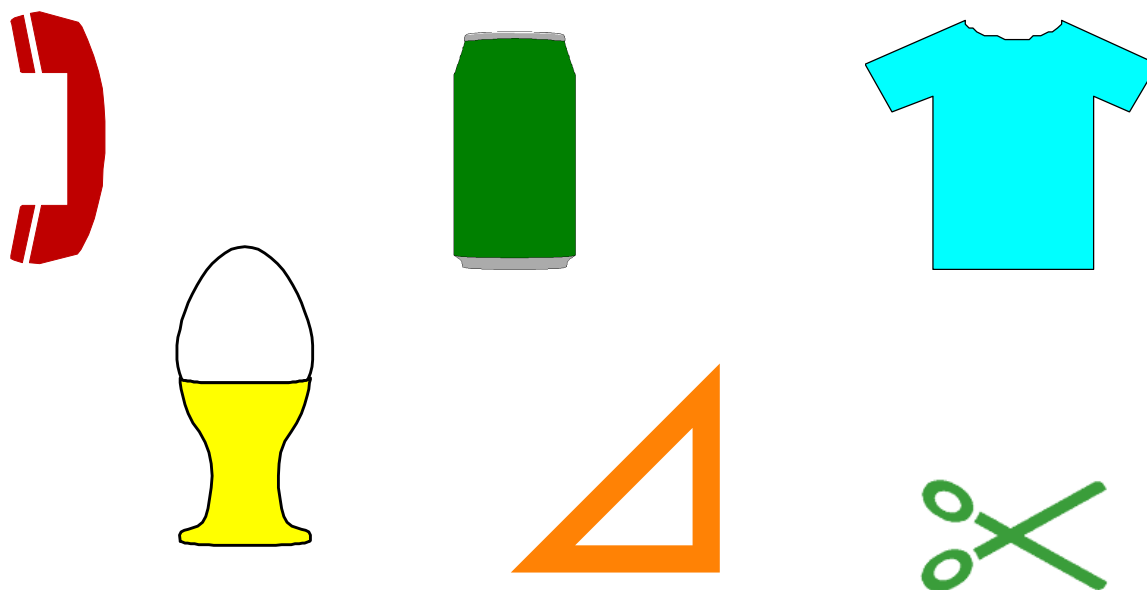


IDENTIFIER UN AXE DE SYMÉTRIE

1) Observe bien ces images. On a tracé dans chacune d'elles un trait en pointillés. Si tu penses que ce trait est un axe de symétrie, entoure le dessin. Sinon, barre-le.

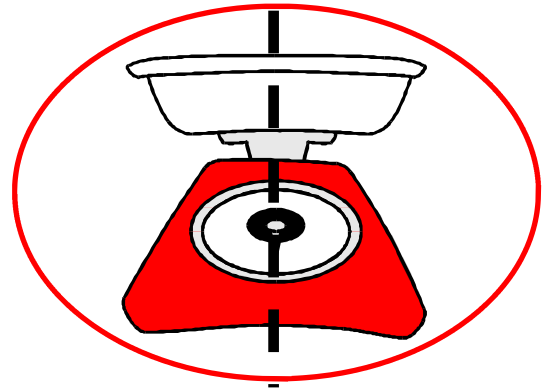
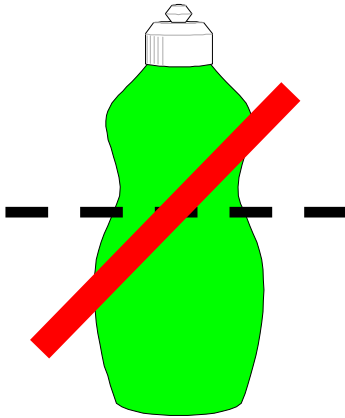
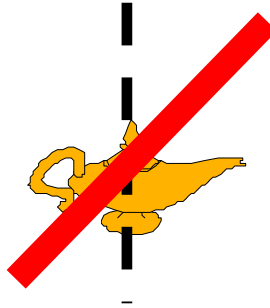
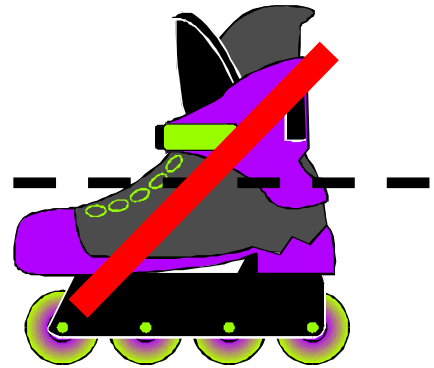
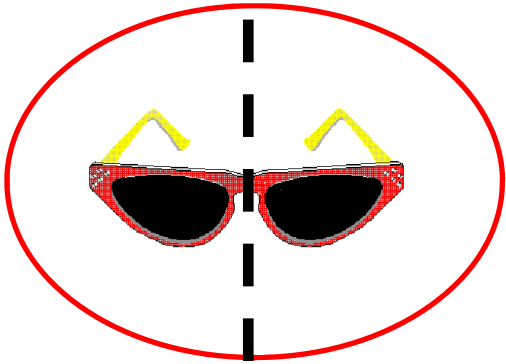


2) A ton tour de tracer, avec ta règle, un trait en pointillés pour montrer où est l'axe de symétrie dans chaque dessin.



IDENTIFIER UN AXE DE SYMÉTRIE
SOLUTION

1) Observe bien ces images. On a tracé dans chacune d'elles un trait en pointillés. Si tu penses que ce trait est un axe de symétrie, entoure le dessin. Sinon, barre-le.



2) A ton tour de tracer, avec ta règle, un trait en pointillés pour montrer où est l'axe de symétrie dans chaque dessin.

