Page 261. Exercice 1.

**Pour chacun de ces panneaux de signalisation, indique s'il a des axes de symétrie et/ou un centre de symétrie.**

a.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

b.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

c.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

d.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

e.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

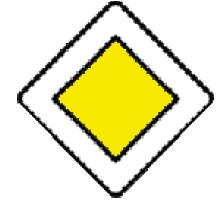
☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

f.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

g.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

h.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

i.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

j.

Ce panneau a-t-il des axes de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non

Ce panneau a-t-il un centre de symétrie ?

☐ Oui

☐ Non