

Trace une forme
à 3 côtés



Trace une forme
à 4 côtés



Trace une forme
à 12 côtés



Trace un triangle



Trace un carré



Trace un rectangle



Trace un losange



Trace un
parallélogramme



Trace un quadrilatère



Trace un octogone



Trace un pentagone



Trace un hexagone



Trace la figure géométrique de ton choix et donne son nom



Trace un segment CD et donne sa mesure



Trace un segment GR de 4 cm



Trace la droite (f)



Trace deux
droites parallèles



Trace deux
droites perpendiculaires



Trace deux droites pa-
rallèles sur une feuille à
grands carreaux



Trace deux droites per-
pendiculaires sur une
feuille à grands carreaux



Trace deux droites
parallèles sur une feuille
à petits carreaux



Trace deux droites
perpendiculaires sur une
feuille à petits carreaux



Trace deux droites
parallèles sur une feuille
blanche



Trace deux droites
perpendiculaires sur une
feuille blanche



Trace la droite (d).
Place le point A sur (d)
puis trace la droite (m)
perpendiculaire à (d)



Trace un segment GH
de 10 cm et place le
point I au milieu de
GH



Trace un cercle



Trace un cercle puis
trace un rayon de ce
cercle



Trace un cercle puis
trace un diamètre de ce
cercle



Trace un cercle de
centre T



Trace un cercle de 8 cm
de diamètre



Trace un cercle de
centre U et de 6 cm de
diamètre



Trace un cercle de
rayon EF



Trace un cercle de
rayon 4 cm



Trace un cercle de
rayon AB avec $AB = 5$
cm



Trace un cercle de
centre P et de diamètre
FV



Trace un cercle de
centre G et de diamètre
NO avec $NO = 9$ cm



Trace un cercle de dia-
mètre FR puis trace une
droite perpendiculaire à
FR



Trace le patron d'un
cube



Trace le patron d'un
cône



Trace le patron d'une pyramide



Trace le patron de la figure de ton choix



Invente une frise géométrique



Invente une frise géométrique avec des segments horizontaux



Invente une frise géométrique avec des segments verticaux



Invente une frise géométrique avec des segments obliques



Invente une frise géométrique avec des segments



Invente une frise géométrique qui contient au moins un triangle



Invente une frise géométrique qui contient au moins un quadrilatère



Trace une figure en utilisant juste une règle



Trace une figure en utilisant une règle et une équerre



Trace une figure en utilisant un compas



Trace une figure en utilisant un compas et un équerre



Trace une figure en utilisant un compas et une règle



Réalise un programme de construction pour la figure de ton choix



Réalise une figure qui contient plusieurs cercles



Réalise une figure qui
contient plusieurs
polygones



Réalise une figure avec
un cercle et un carré



Réalise une figure avec
un cercle et deux poly-
gones



Nomme des objets qui
ont la forme d'un cube



Nomme des objets qui
ont la forme d'une py-
ramide



Nomme des objets qui
ont la forme d'un cercle



Nomme des objets qui
ont la forme d'un paral-
lélépipède



Nomme des objets qui
ont la forme d'un
prisme



