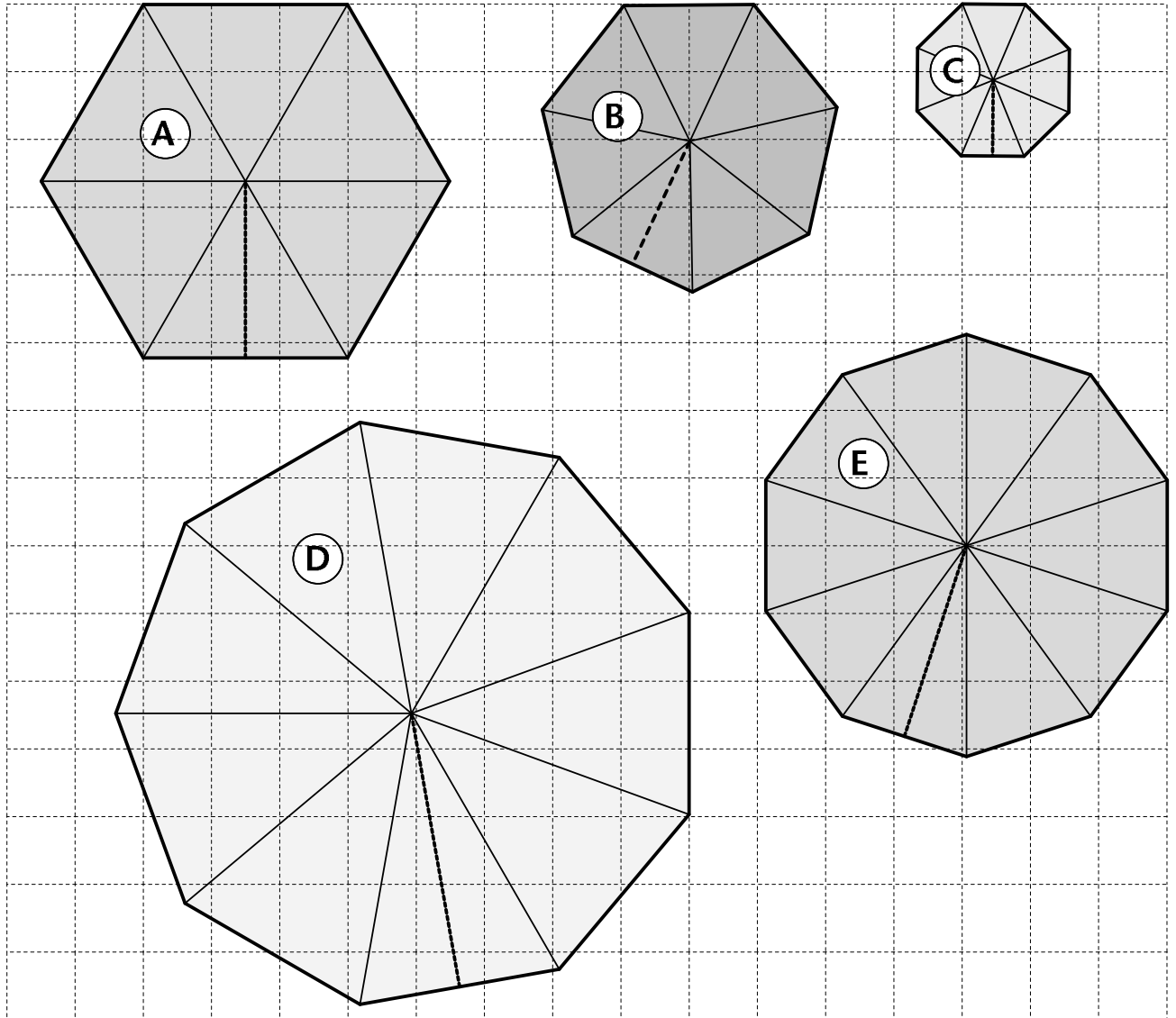
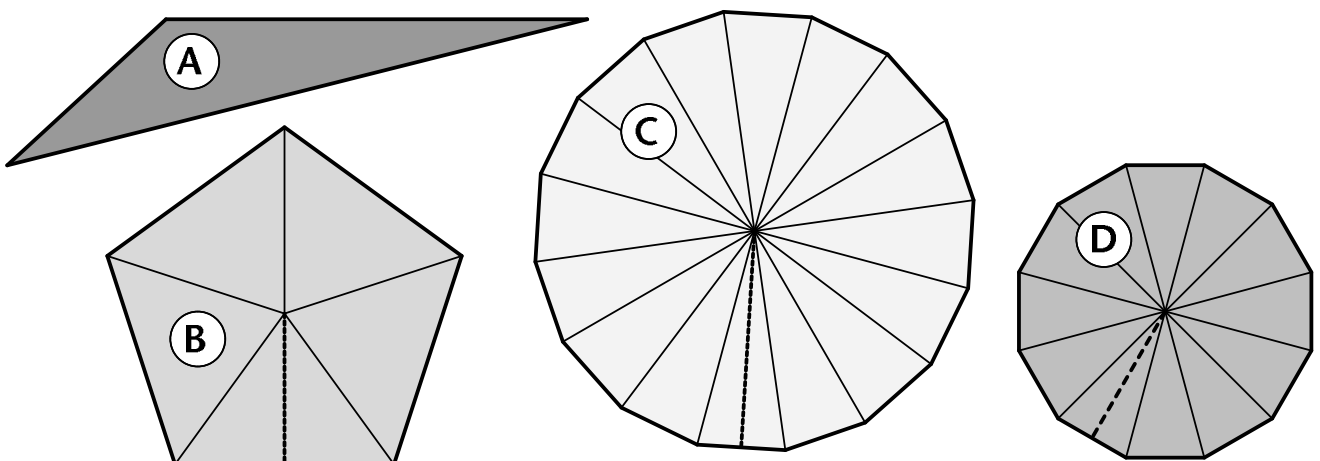


AIRES - Surfaces (TE 5)

1. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP. (Les cases en traitillé mesurent 1 cm de côté)

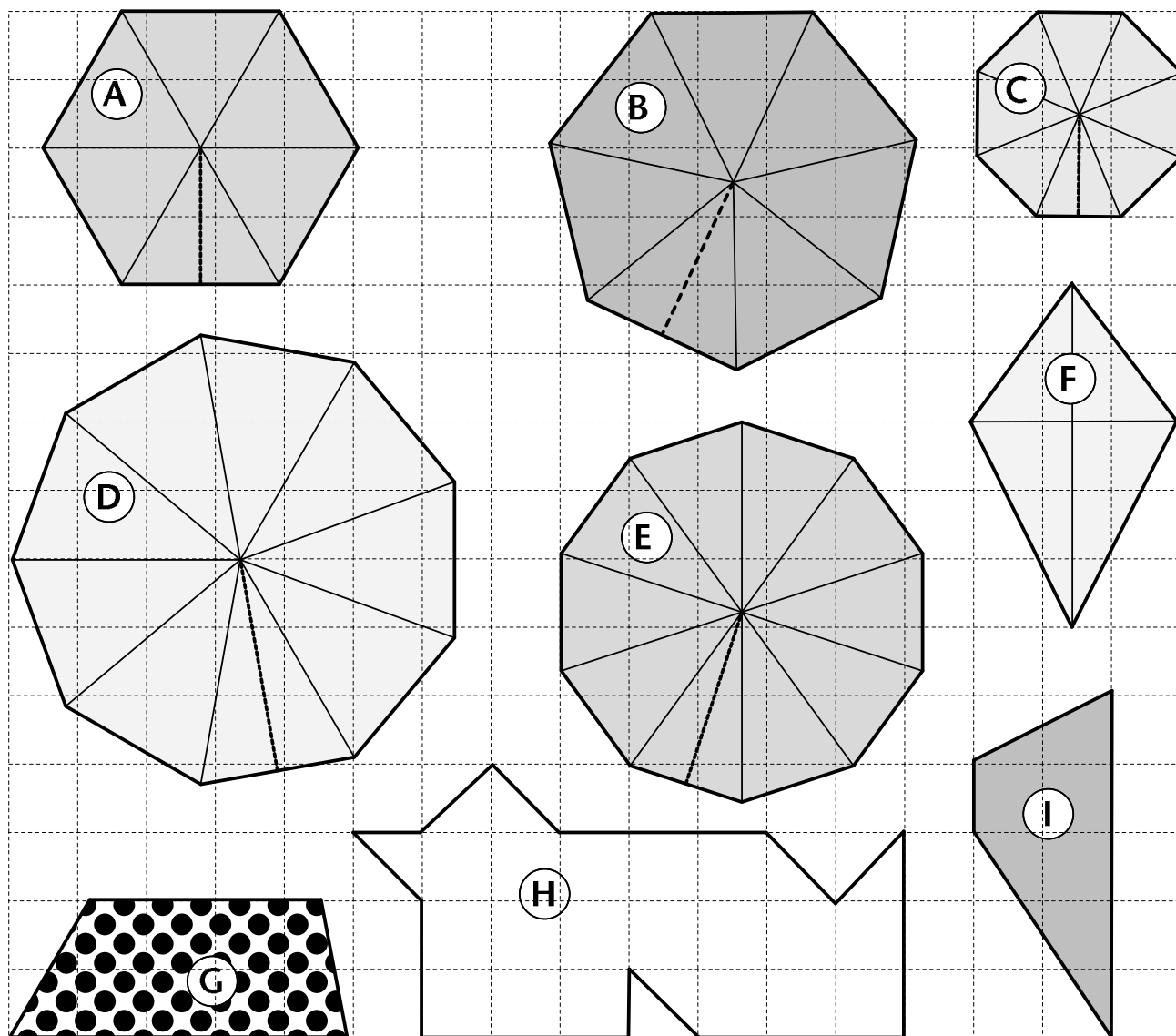


2. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP.

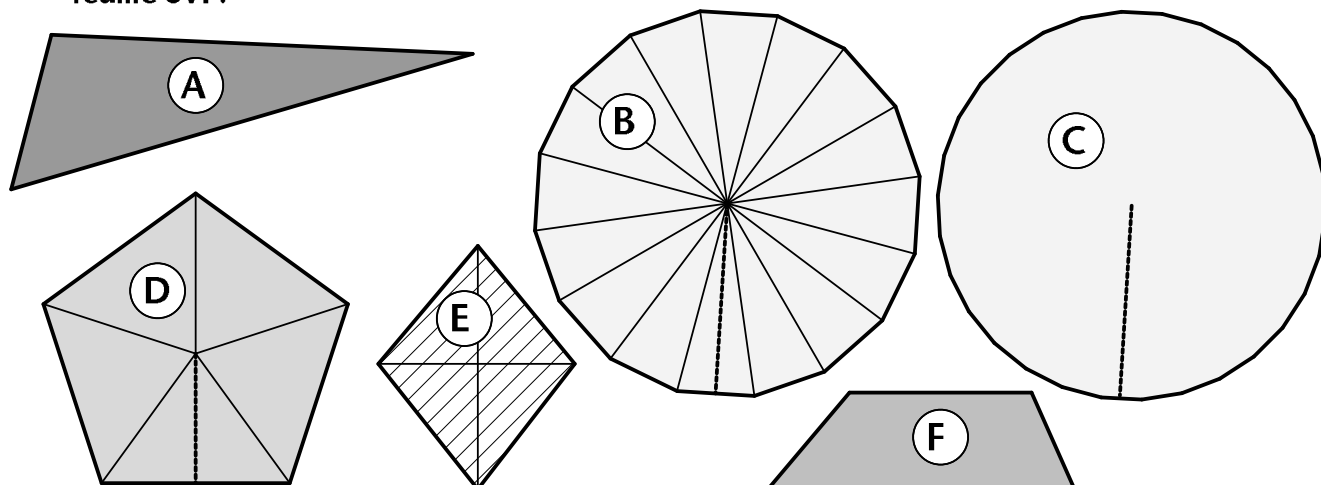


AIRES - Surfaces (TE 6)

1. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP. (Les cases en traitillé mesurent 1 cm de côté)

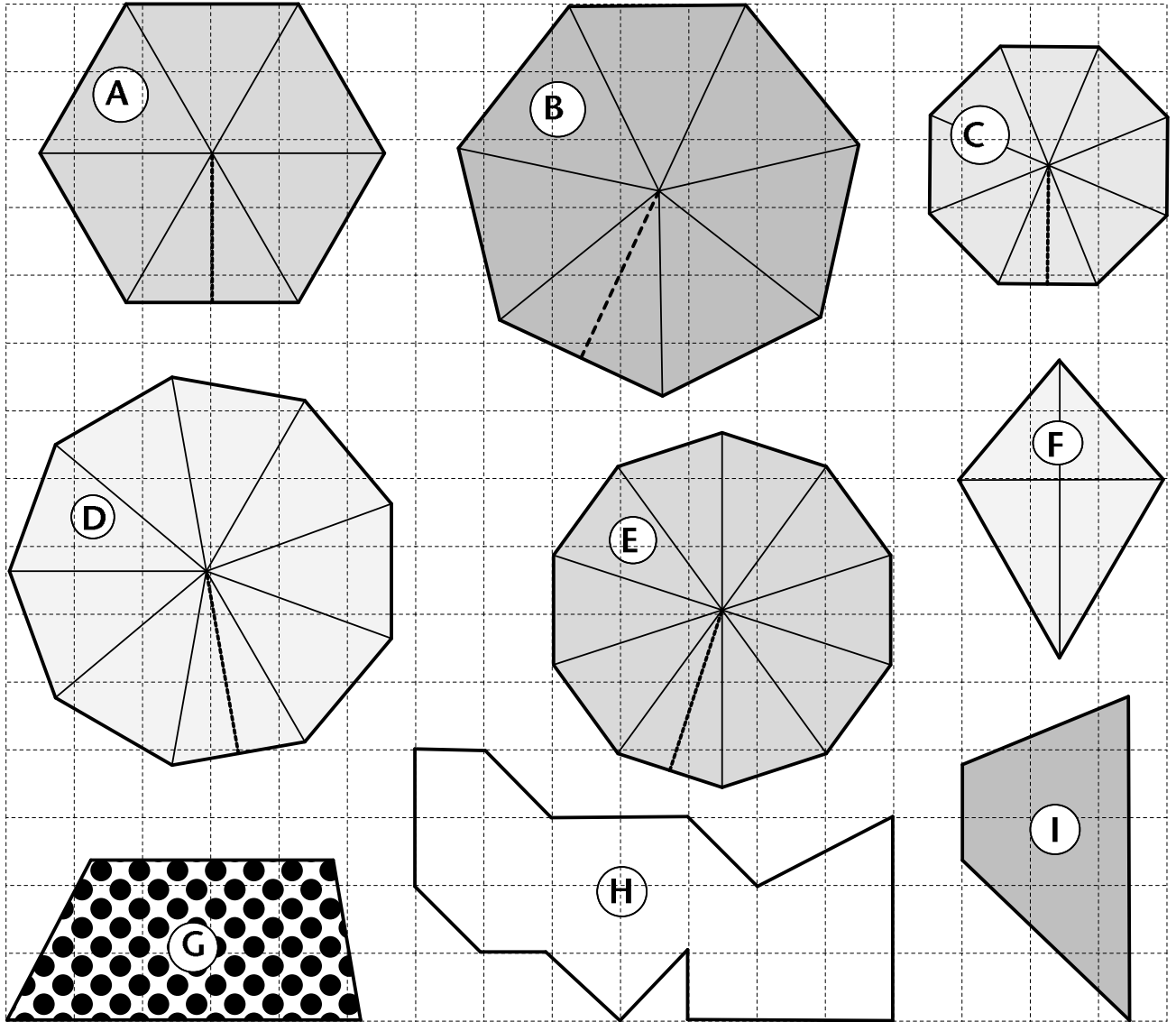


2. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP.



AIRES - Surfaces (TE 7)

1. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP. (Les cases en traitillé mesurent 1 cm de côté)



2. Mesure les dimensions utiles et calcule l'aire de ces formes. Calculs et réponses derrière la feuille SVP.

