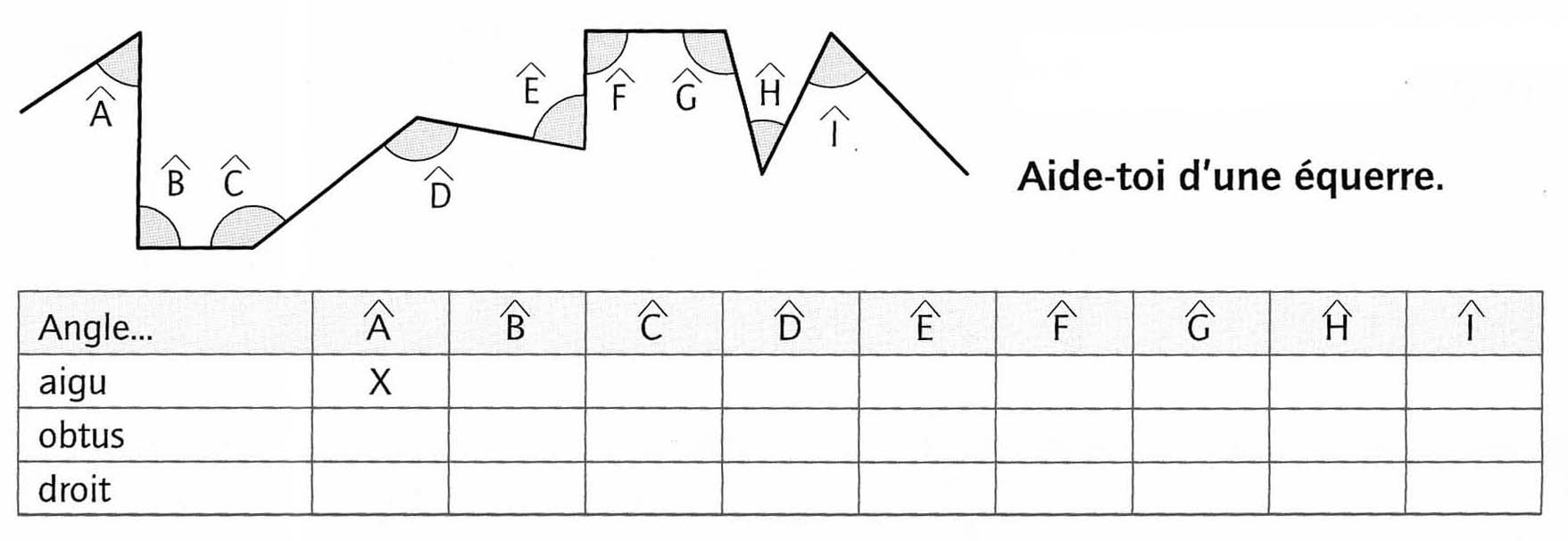
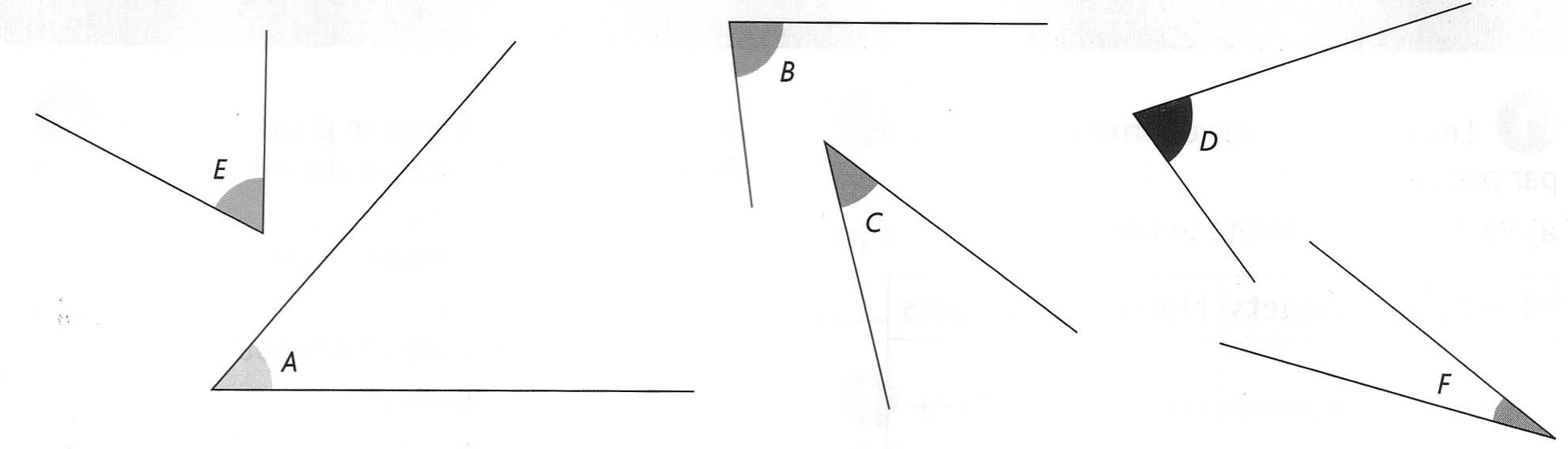
**Mesure d’angles.**

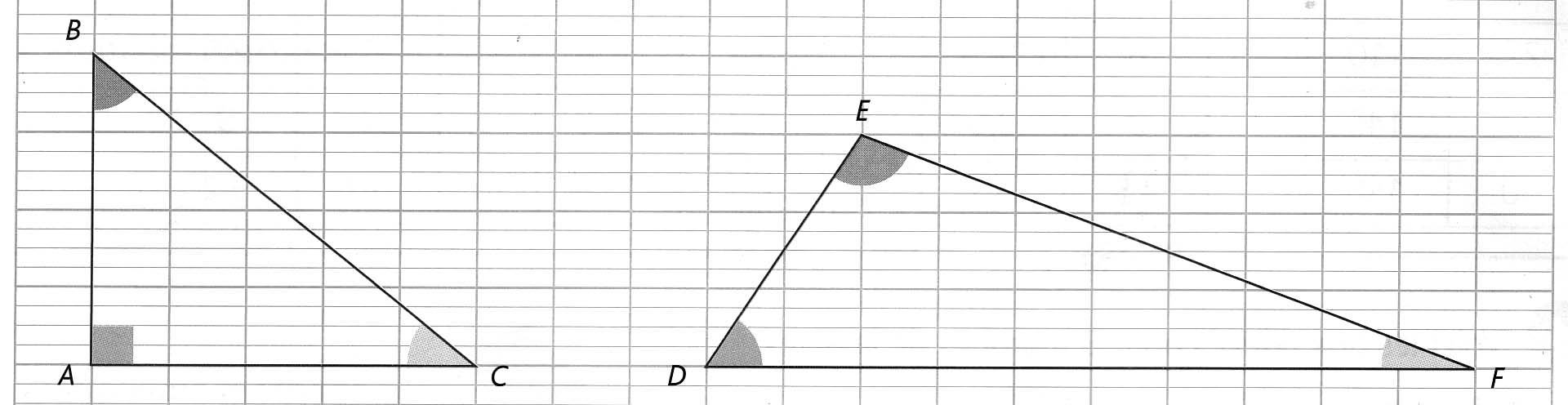
**1. Par un schéma et une phrase, rappelle ce qu’est :**

**🡪 un angle droit 🡪 un angle aigu 🡪 un angle obtus (🡪 un angle plat)**

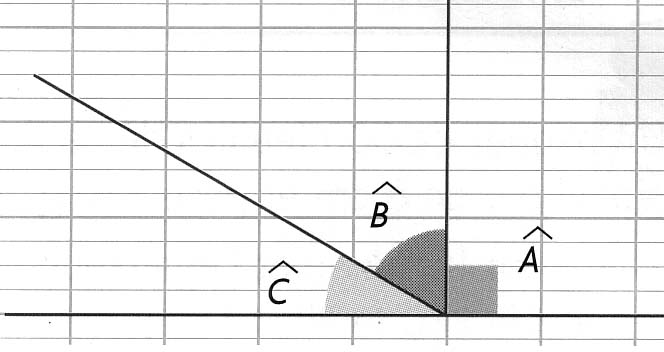
**2. Utiliser l’équerre pour reconnaître les différents types d’angles.**



**3. Range les angles ci-dessous par ordre décroissant (décalque-les si c’est nécessaire).**

**4. Reproduis ces triangles sur ton cahier, note et colorie les angles. Ecris leur nature.**

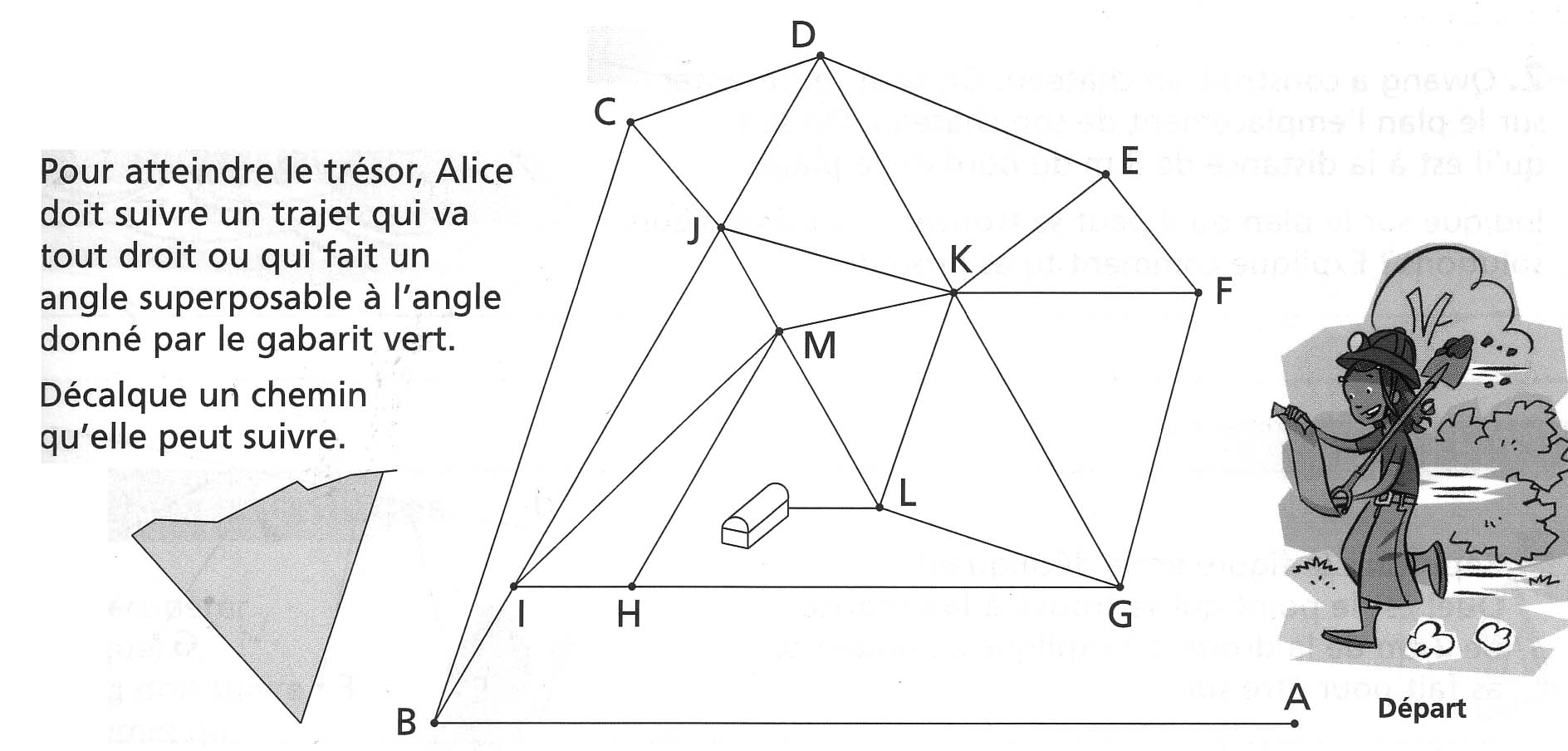
**a) Assemble les angles Â, B et C comme sur la figure. Que remarques-tu ?**



**b) De la même façon, assemble les angles D, E et F. Que remarques-tu ?**

**5. Le jeu de la fusée…**

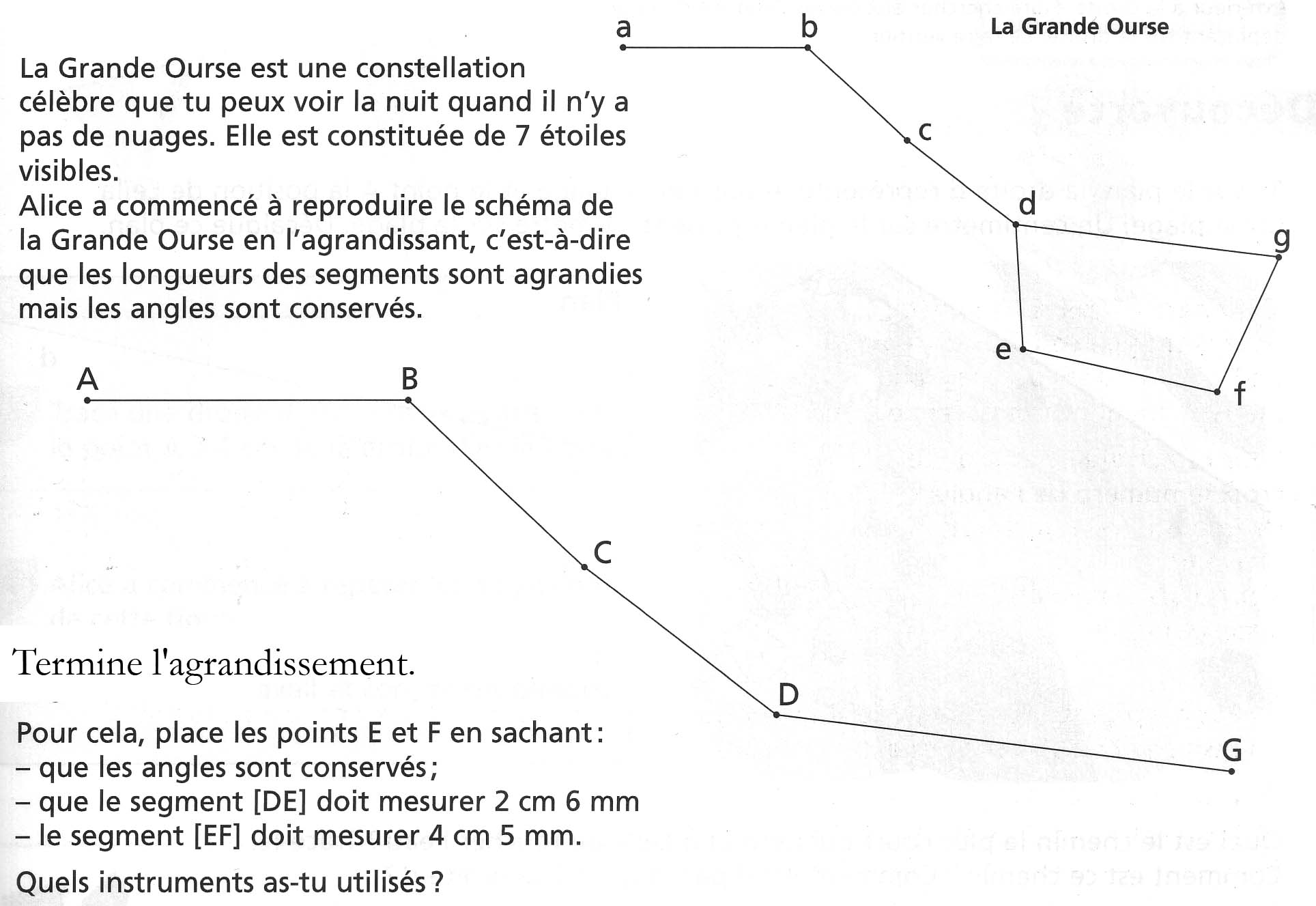
MCj01508490000[1]MCj01508490000[1]MCj01508490000[1]

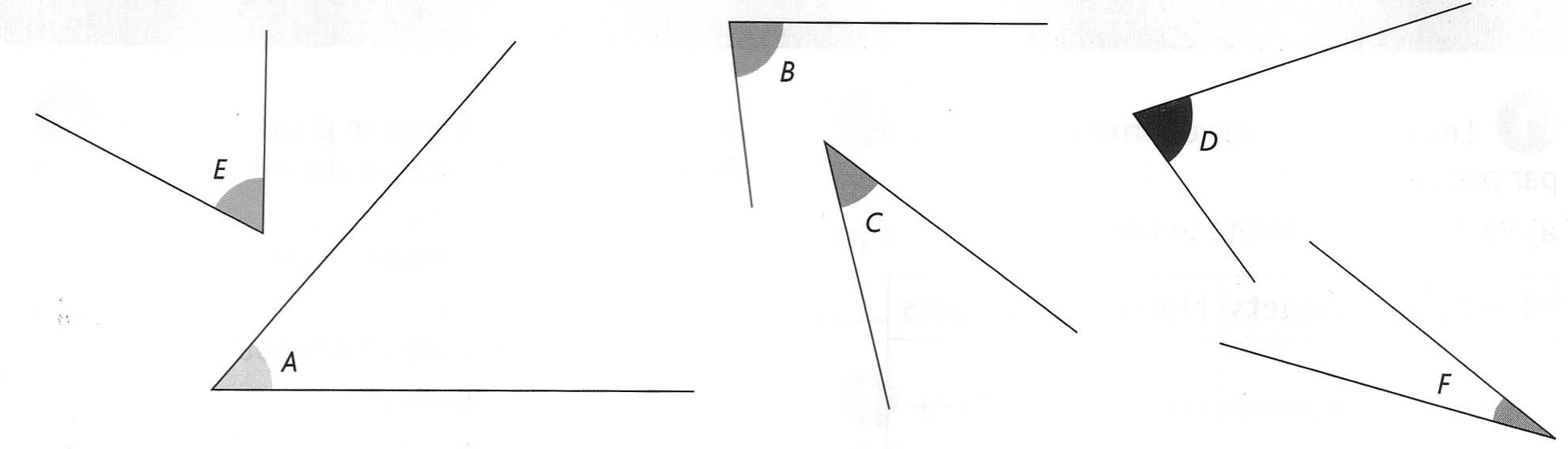


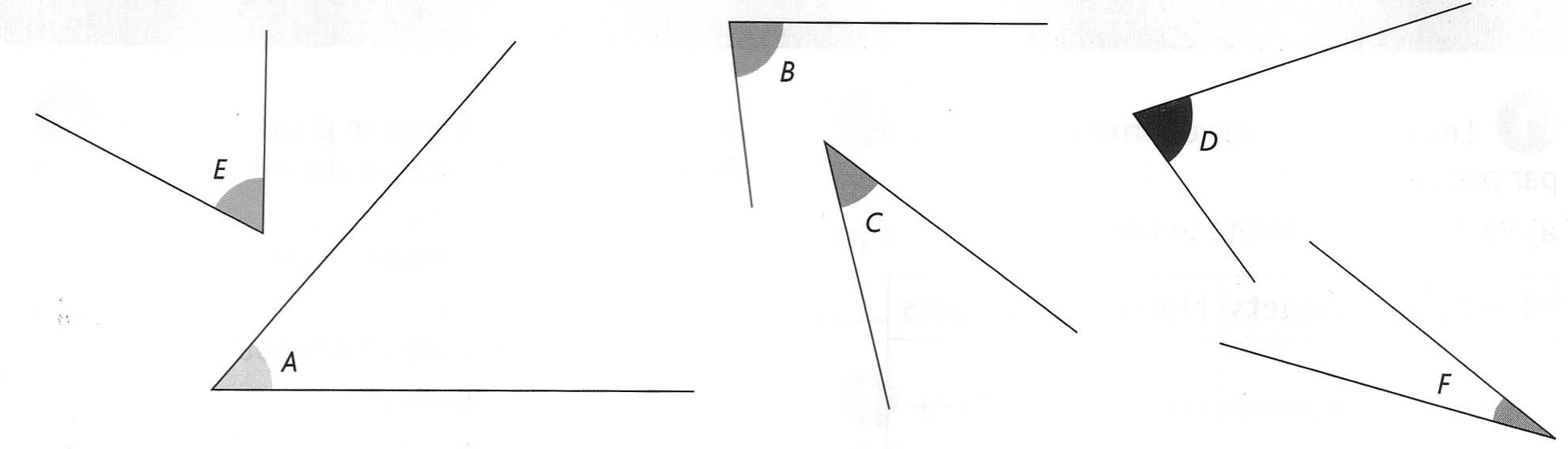
**6. Utiliser un gabarit.**

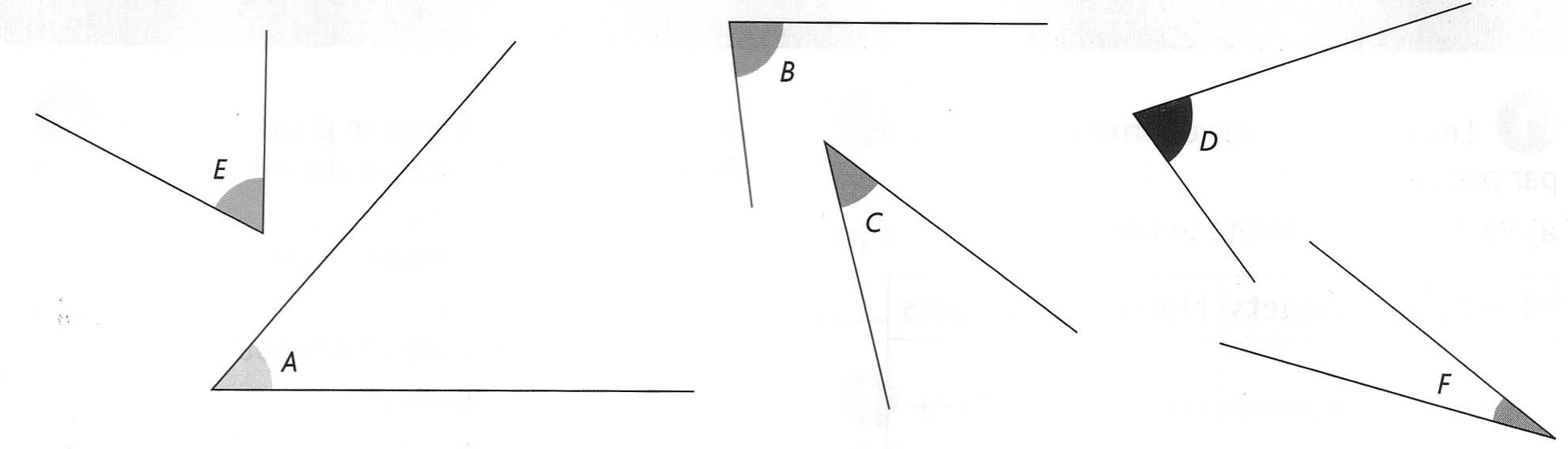
le gabarit 🡪

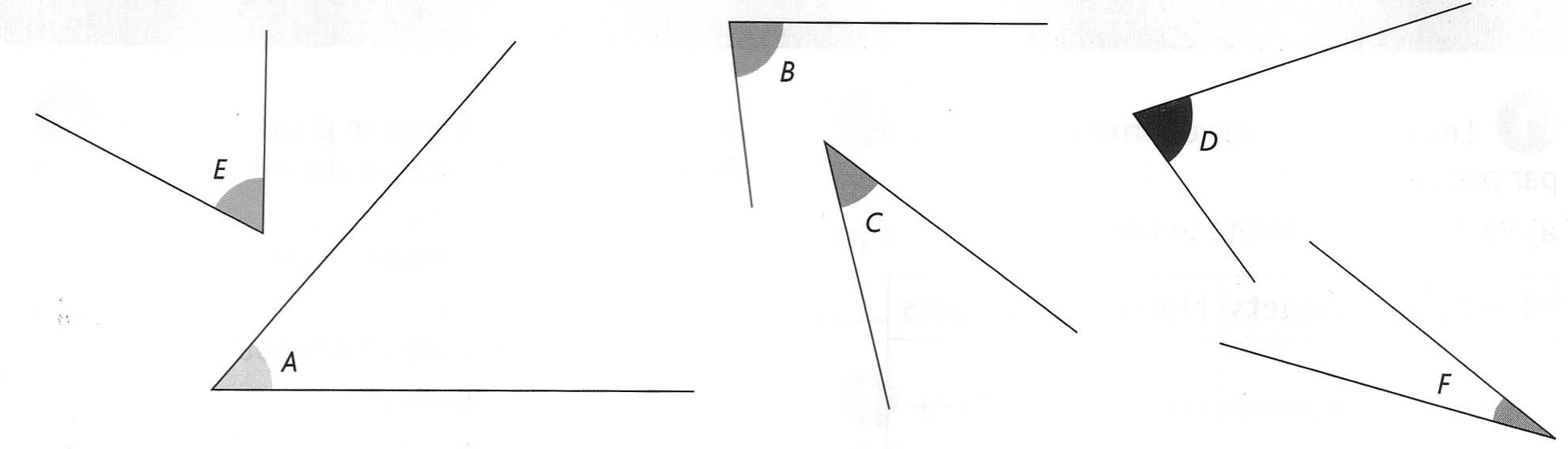
**7. Utiliser un gabarit d’angle pour réaliser un agrandissement.**

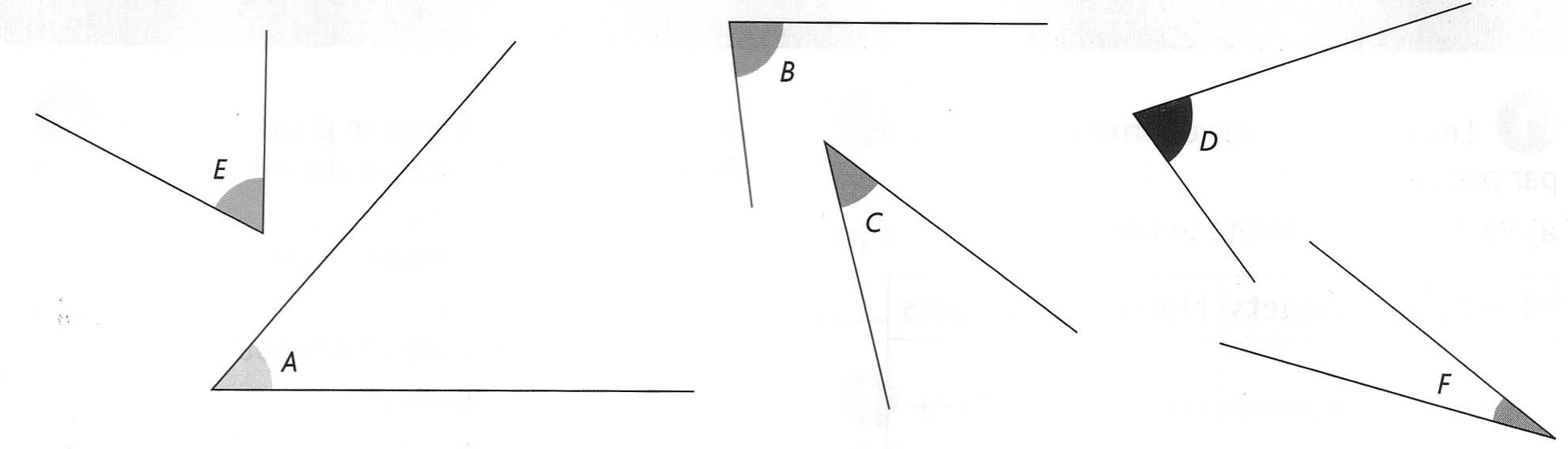


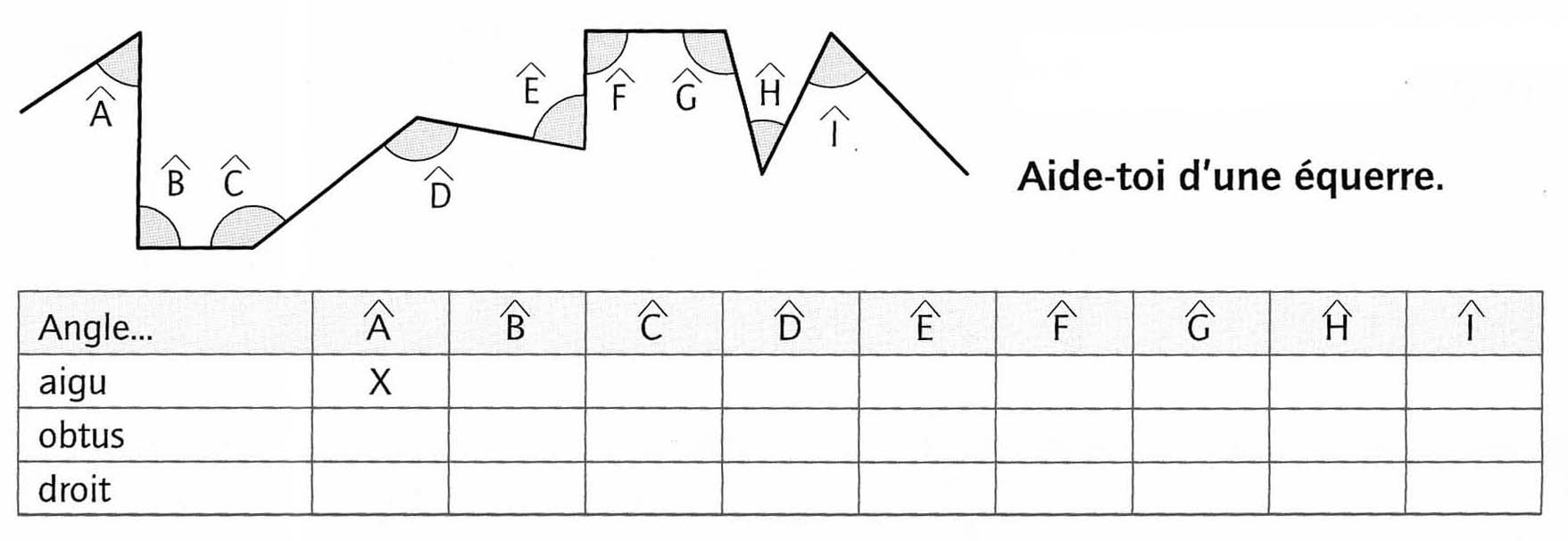
****

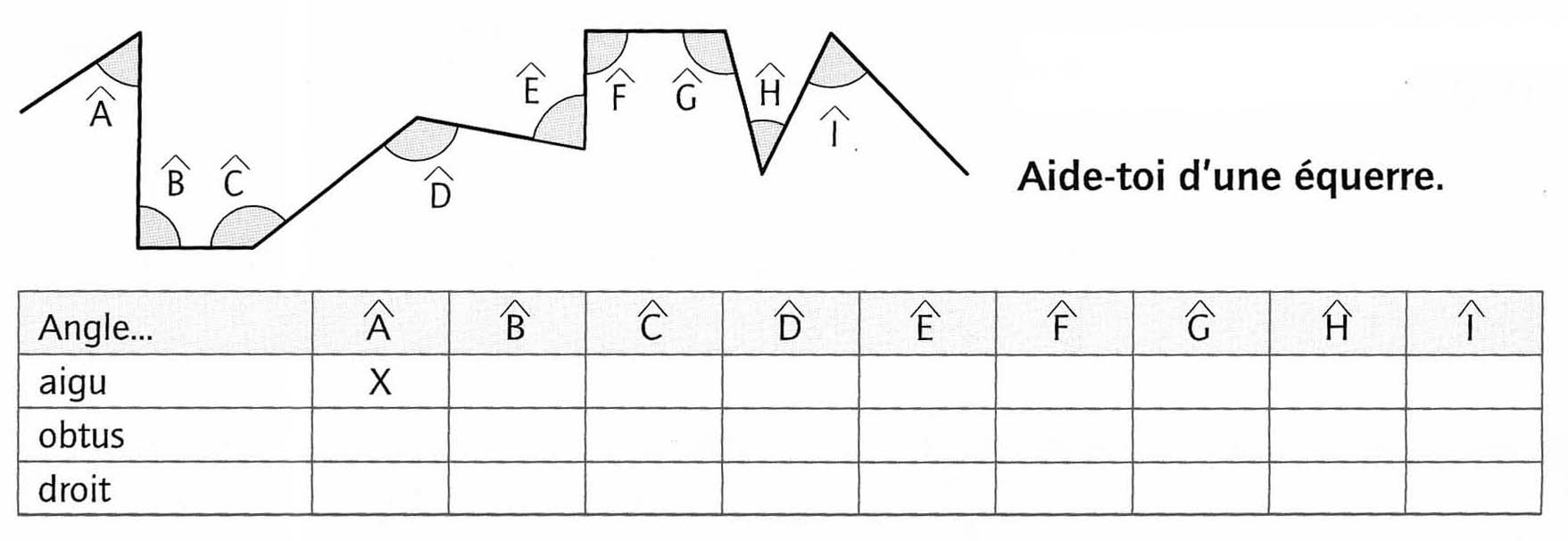
****

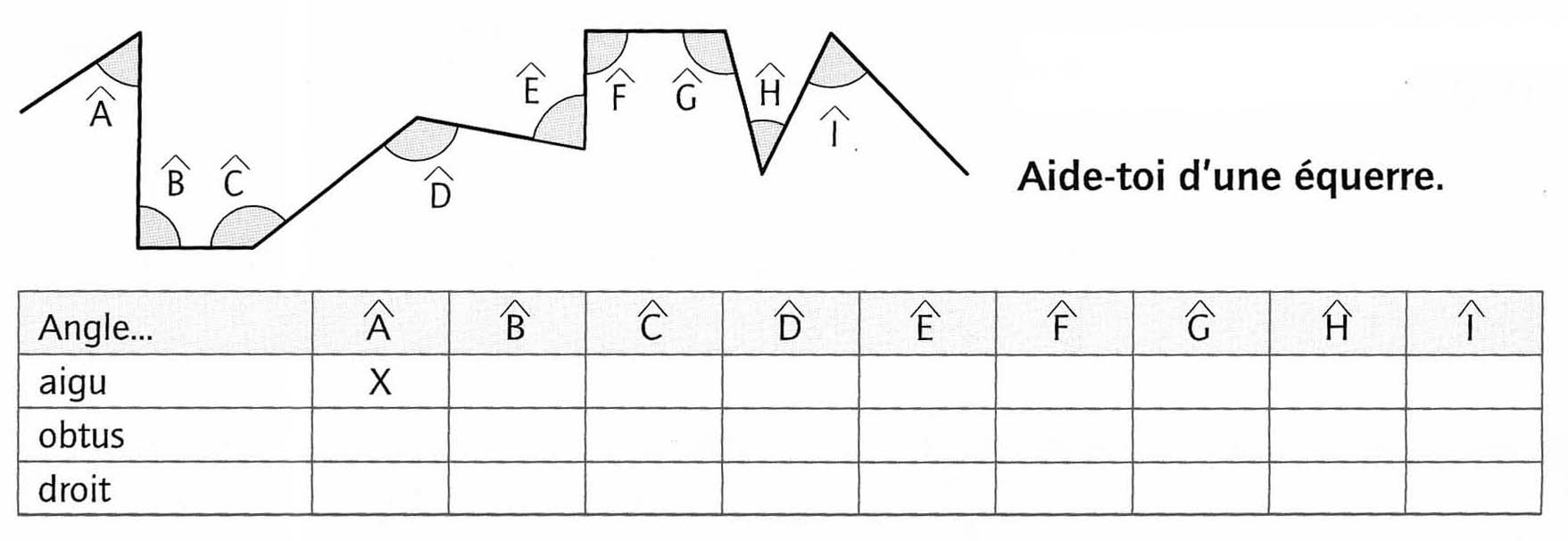
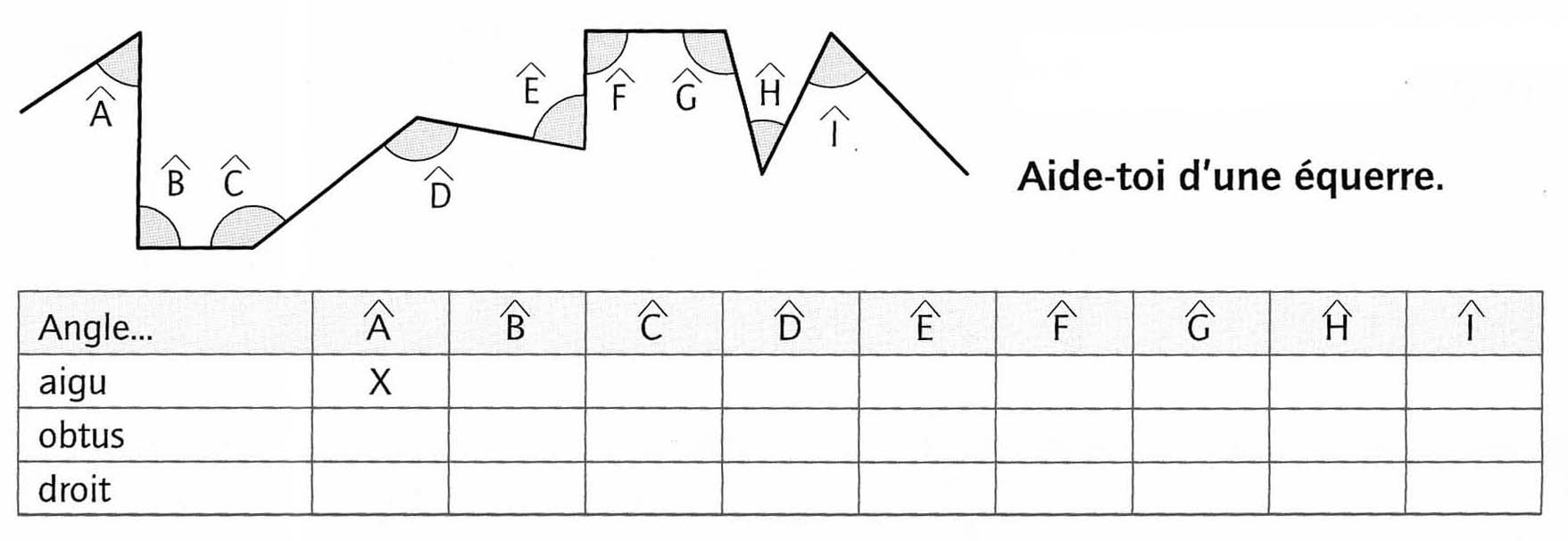
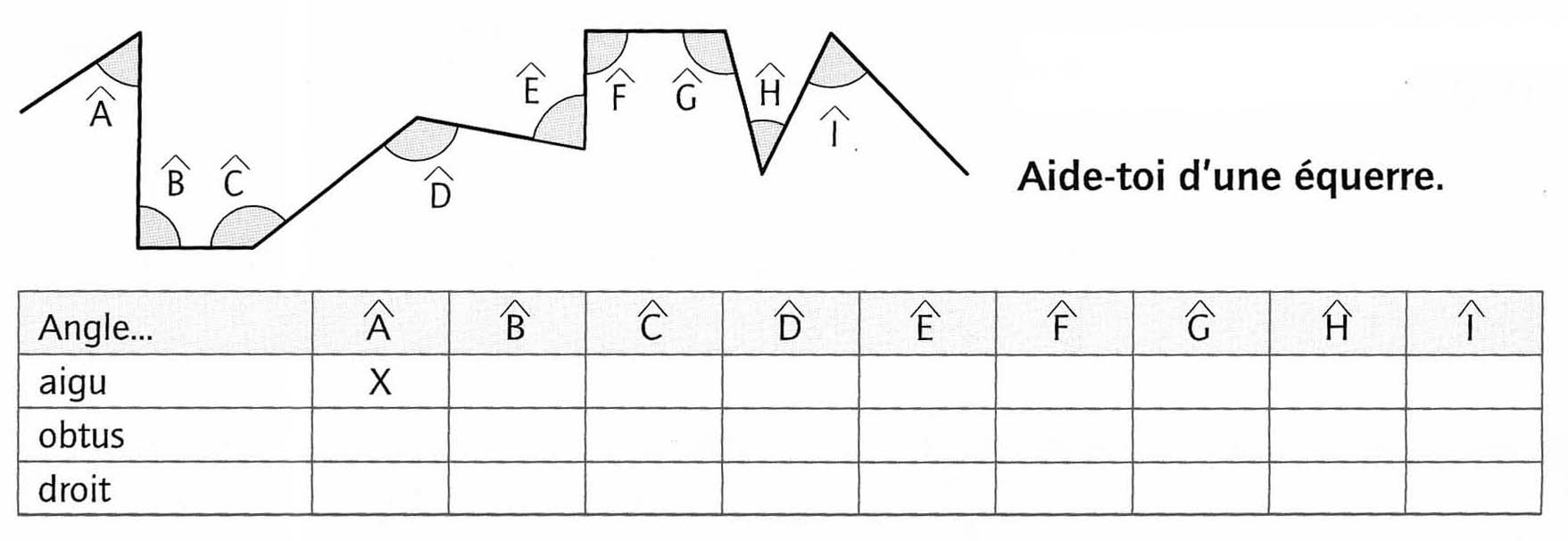
****

****

****

****

****

****