Les dromadaires de Pythagore Censy, Eslem et Maria Morsbach

<u>Défi libre n°2 de géométrie</u> CM2

- 1. Trace un carré ABCD de 10 cm de côté.
- 2. Place le point E milieu AB. Place le point F milieu BC. Place le point G milieu de CD. Place le point H milieu de DA.
- 3. Trace le carré E F G H.
- 4. Trace le triangle équilatéral AIB (à l'extérieur du carré).
- 5. Trace le triangle équilatéral BJC (à l'extérieur du carré).
- 6. Trace le triangle équilatéral CKD (à l'extérieur du carré).
- 7. Trace le triangle équilatéral DLA (à l'extérieur du carré).
- 8. Relie les points IJKL.