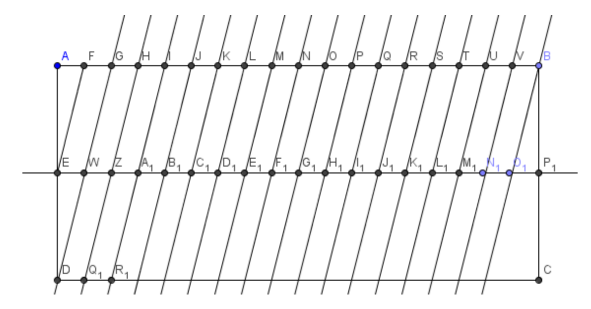


Parallèles

d'après <u>La Géométrie pour le plaisir</u> tome 1

- 1. Trace un rectangle ABCD de 18cm sur 8 cm.
- 2. Place E le milieu de [AD].
- 3. Trace la parallèle à (AB) passant par E.
- 4. Place les points F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U et V de façon à graduer le segment [AB] tous les 1cm.
- 5. Trace le segment [FE].
- 6. Trace les parallèles à (EF) passant par les points F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V et B.
- 7. Ces droites te permettent de placer aux points d'intersections :
 - Les points W, Z, A1, ... et P1 sur la droite parallèle à (AB) passant par E.
 - Les points Q1, ...et H2 sur [DC]



- 8. Trace la parallèle à (FE) passant par P1. Elle coupe [DC] en L2.
- 9. Enlève l'affichage des droites. Trace les segments pour finir la construction.

