

Je m'appelle	Date :
Tracer précisément à la règle pour construire une figure complexe	<b>Mesures 15</b>

**Construire une figure complexe**

**Dictée de nombres supérieurs à 1000**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Lis attentivement les 7 étapes et exécute-les dans l'ordre.**

1. Sur le carré ABCD, pars du point A et, en allant vers le point B, place des points tous les 2 cm. C'est à dire que tu places ta règle avec son zéro sur le point A, puis, tu mets un point à 2cm, puis à 4 cm, puis à 6cm ... jusqu'au point B (On a déjà placé les deux premiers).
2. Fais la même chose mais en partant du point D vers le point C.
3. Recommence en partant du point A vers le point D, mais, cette fois, fais-le tous les 4 cm (4cm, 8cm, 12cm ...) (On a déjà placé le premier).
4. Enfin toujours tous les 4 cm, fais la même chose en partant du point B vers le point C.
5. Joins le premier point que tu as dessiné en partant de A vers B avec le premier que tu as dessiné en partant de D vers C. Puis joins les deuxièmes points, les troisièmes ...
6. Joins le premier point que tu as dessiné en partant de A vers B avec le premier que tu as dessiné en partant de B vers C. Puis joins les deuxièmes points, les troisièmes ...
7. Tu obtiens un pavage de rectangle. Choisis **DEUX** couleurs et colorie-le en changeant de couleur à chaque rectangle et sans que deux rectangles qui se touchent par un côté ne soient de la même couleur.

