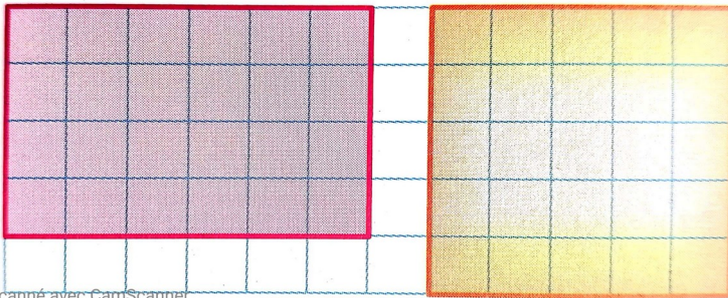


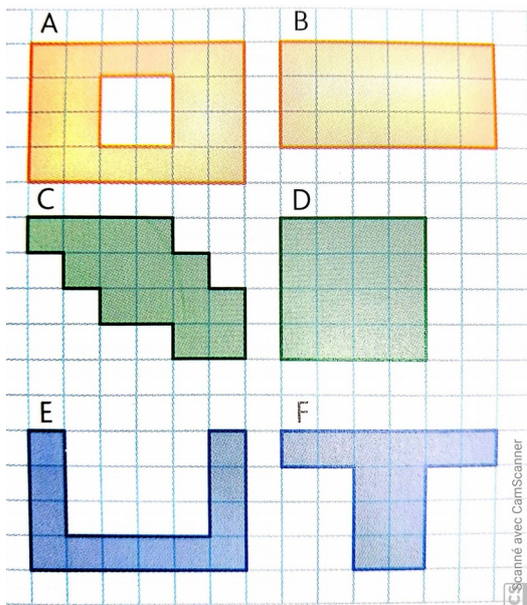
Corrections des mathématiques CM1 – vendredi 15 mai

1) Mesure les aires du carré et du rectangle et compare-les ($>$, $<$, $=$)



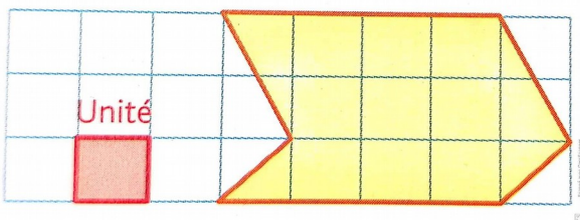
aire du rectangle = **24** carreaux
 aire du carré = **25** carreaux
 aire du rectangle $<$ aire du carré
 (mets le signe qui convient $>$, $<$, $=$)

2) Compare les couples de figures par couleur. (A et B ; C et D ; E et F) et indique pour chaque couple, quelle aire est la plus grande avec le signe qui convient ($>$, $<$).



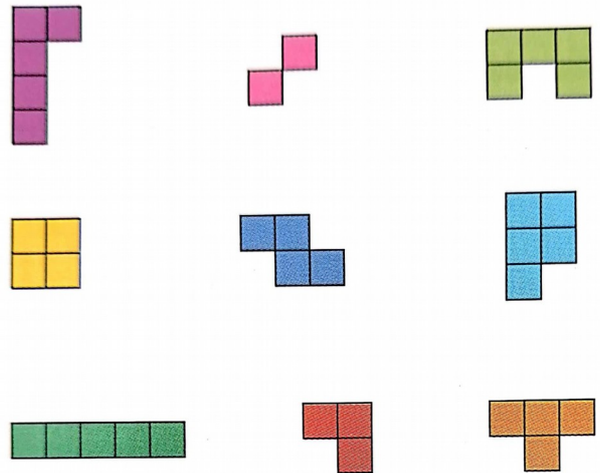
aire de A $>$ aire de B.
 aire de C $<$ aire de D.
 aire de E = aire de F.

4) Quelle est l'aire de la surface jaune :

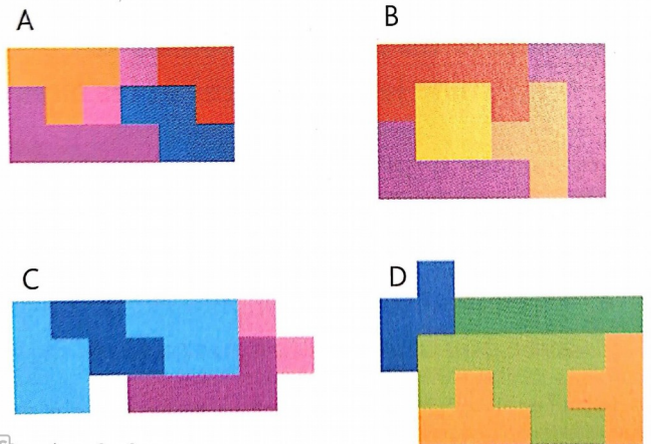


L'aire de la surface jaune est de **12 unités**

3) les figures A, B, C, D ont été composées avec certaines de ces petites figures :



Détermine l'aire des figures A, B, C, D et range-les de la plus petite à la plus grande.



aire de A = **18** aire de B = **24**
 aire de C = **21** aire de D = **27**

A < C < B < D