

اسم ونسب المتعلم(ة) :

(1) أحسب ما يلي : (1,5ن)

$(6 \times 4)^2 = \dots\dots\dots$

$(\frac{5}{8})^3 = \dots\dots\dots$

$(1,1)^2 = \dots\dots\dots$

3) Je complète : (1p)

2 h 10 min = minutes

6 min 45 s = secondes

4 j 2 min = h min

4 h = Secondes

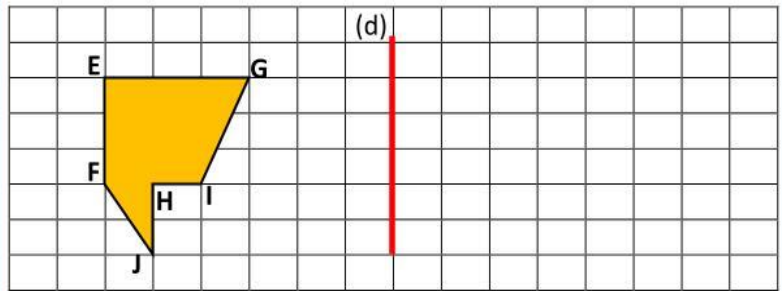
(2) أضع وأنجز العمليات التالية ثم أقوم بالتحويلات ان امكن ذلك: (2ن)

12h 34min - 7h 48min	14h 16min + 10h 25min

(5) أرسم دائرة قطرها $D = 4\text{cm}$. (1,5ن)



(4) أرسم مماثل الشكل EFJHIG بالنسبة لمحور التماثل (d). (1ن)



(6) أحسب المساحة الجانبية والمساحة الكلية للأسطوانة (الشكل جانبه):

أ- المساحة الجانبية للأسطوانة هي: (1,5ن)

.....
.....
.....

ب- المساحة الكلية للأسطوانة هي: (1,5ن)

.....
.....
.....

