

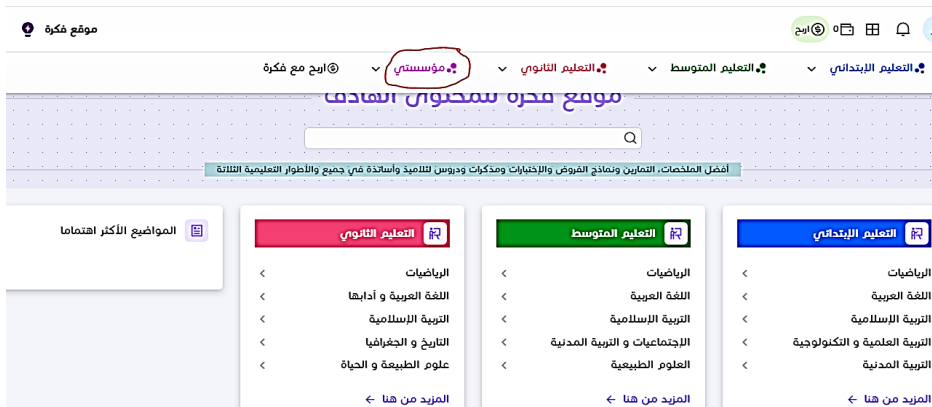
## متوسطة عمر إدريس بالحراش

### وسيعات الانطلاق لكل المقاطع لمستوى الثالثة متوسط

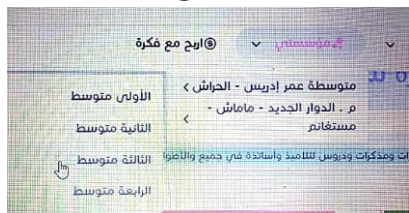
فكرة

"فكرة للمحتوى الهدف: <https://fikradz.com>"

منصة تعليمية متخصصة في تقديم محتوى تعليمي ذو جودة عالية يغطي مجموعة متنوعة من المواضيع. يملك أستاذة الرياضيات لمتوسطة عمر إدريس فرعا خاصا على المنصة. أنت كطالب في الثالثة متوسط يمكنك الاستفادة من الموقع والاطلاع على مختلف التمارين والوسيعات التي ستساعدك في مادة الرياضيات. كما يمكنك الحصول على نجوم وأمتيازات حتى أموال عند حلك للتمارين.



للاستفادة مما ينشره أستاذة متوسطتك على المنصة عليك اتباع الخطوات التالية:



الدخول للموقع

اختيار **مؤسس**

النقر على **متوسطة عمر إدريس**

اختيار **الثالثة متوسطة مادة الرياضيات**



## وضعية الانطلاق للمقطع الأول:

### الأعداد النسبية، العمليات على الكسور والأعداد الناطقة

**الجزء الأول:** أميرة تلميذة في المتوسط قامت بالتسجيل في المنصة بعد أخذ الإذن من والديها.



بعد تسجيل أميرة في المنصة أرادت الحصول على نجوم.

ووجدت في الجزء الخاص بمتوسطة عمر إدريس الوضعية التالية. ساعدها على حلها:

(وحدة الطول هي السنتمتر)

مستطيل طولة  $\frac{25}{3}$  وعرضه  $\frac{35}{6}$  نريد تقسيمه إلى مربعات متساوية كل مربع مساحته  $\frac{72}{35}$

ما هو عدد المربعات الممكنة؟