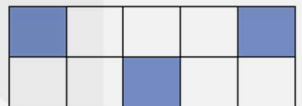


٣-١ ضرب الأعداد النسبية

في الشكل المقابل ، كم منطقة مربعة أخرى يلزم تظليلها حتى يكون $\frac{1}{3}$ المنطقة الكلية مظللاً؟



٥٠ ٤٠ ٣٠ ٢٠



قطع نجار يعمل مع **MINECRAFT** $\frac{1}{3}$ قطعة من الخشب طولها $\frac{1}{4}$ متر ،
لاستعمالها في صناعة خزانة . ما طول قطعة الخشب المستعملة ؟
٥٠ ١,٥ متر ٤٥ متر ٣٥ متر ٢,٥ متر



إذا كان كل شكل داخل المربع يمثل عدداً مختلفاً . و مجموع أعداد كل صف موضح بالشكل التالي :
ما العدد الذي تمثله النجمة "★" ؟

15	★	12
12	●	16
16	★	60



عند ضرب عدد كلي أكبر من واحد في كسر اعتيادي موجب أقل من واحد ، فإن الناتج يكون دائماً :

٥٠ أكبر من العدد الكلي المضروب ٥٠ أقل من الكسر الاعتيادي المضروب
٥٠ يقع بين الكسر الاعتيادي ، و العدد الكلي المضروبين ٥٠ جميع ما ذكر



$\frac{9}{\square} = \frac{3}{7}$ أوجد العدد المناسب لملء \square بحيث يصبح الكسران متكافئين :
٢١ ٥ ١٨٠ ١٤٠ ٧٠

