

## مراقبة في مادة الرياضيات : المستوى الرابع

6- اكتب جميع مضاعفات العدد 7 المحصورة بين 20 و 50

7- اكتب قواسم العدد 24

8- اتمم الجدول التالي بنعم او لا في كل خانة

العدد	يقبل القسمة على 2	يقبل القسمة على 3	يقبل القسمة على 4	يقبل القسمة على 5
1320				
4350				
621				
9533				
4230				

9- مسألة 1

أراد استاذ الرياضيات تكوين مجموعات من 6 تلاميذ في القسم الرابع  
أساسي المكون من 30 تلميذ.

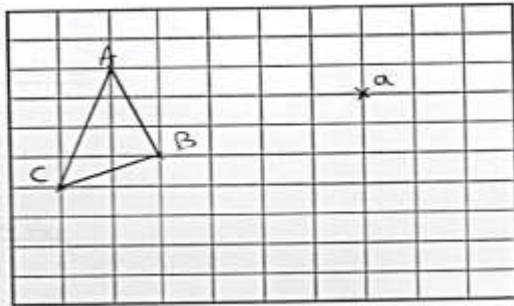
- احسب عدد المجموعات التي يمكن تكوينها

10- مسألة 2

اقتسمت مرسم وراثية قطعة حلوى. أخذت الأولى  $\frac{1}{4}$  بينما أخذت الثانية  $\frac{2}{3}$

- ايها أخذت اكثر؟ ولماذا؟

11- فم بازاحة الشكل التالي وفق القن الذي يحول النقطة A الى a



1- اضع وانجز

$(1243+3769)-2597$	$5634 \times 87$

2- اتمم المتساويات التالية

$$\frac{7}{8} = \frac{\dots}{72} = \frac{56}{\dots}$$

$$\frac{4}{9} = \frac{\dots}{27} = \frac{24}{\dots}$$

3- اقارن

$$\frac{5}{6} \dots\dots\dots 1 \quad / \quad \frac{36}{18} \dots\dots\dots 1$$

$$\frac{37}{40} \dots\dots\dots 1 \quad / \quad \frac{14}{2} \dots\dots\dots 6 \quad / \quad \frac{13}{17} \dots\dots\dots \frac{6}{17}$$

4- اوحد المقامات

$$\frac{8}{6} \text{ و } \frac{5}{4} \dots\dots\dots$$

$$\frac{3}{5} \text{ و } \frac{2}{9} \dots\dots\dots$$

$$\frac{5}{12} \text{ و } \frac{7}{4} \dots\dots\dots$$

5- انجز ما يلي

$$\frac{5}{9} + \frac{7}{2} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{11}{3} + \frac{6}{4} = \dots\dots\dots$$