

## تمرين - المضاعفات و القواسم

1 - اكتب مضاعفات العدد 25 المحصورة بين 45 و 295

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

2 - اكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 24 و 74

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

3 - اكتب جميع قواسم العدد 22

..... - ..... - ..... - .....

4 - اكتب جميع قواسم العدد 66

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - .....

5 - اكتب المضاعف المشترك الأصغر للعددين 7 و 9 : .....

6 - اكتب المضاعف المشترك الأصغر للعددين 4 و 14 : .....

7 - اكتب القاسم المشترك الأكبر للعددين 4 و 22 : .....

8 - اكتب القاسم المشترك الأكبر للعددين 12 و 15 : .....

9 - أخط بخط الأعداد القابلة للقسمة على 6

7704 - 8502 - 4113 - 2927 - 9982 - 2414 -  
9222 - 4332 - 3254 - 6948

## تصحيح - المضاعفات و القواسم

1 - اكتب مضاعفات العدد 25 المحصورة بين 45 و 295

50 - 75 - 100 - 125 - 150 - 175 -  
200 - 225 - 250 - 275

2 - اكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 24 و 74

25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 -  
55 - 60 - 65 - 70

3 - اكتب جميع قواسم العدد 22

1 - 2 - 11 - 22

4 - اكتب جميع قواسم العدد 66

1 - 2 - 3 - 6 - 11 - 22 -  
33 - 66

5 - اكتب المضاعف المشترك الأصغر للعددين 7 و 9 : 63

6 - اكتب المضاعف المشترك الأصغر للعددين 4 و 14 : 28

7 - اكتب القاسم المشترك الأكبر للعددين 4 و 22 : 2

8 - اكتب القاسم المشترك الأكبر للعددين 12 و 15 : 3

9 - أخط بخط الأعداد القابلة للقسمة على 6

7704 - 8502 - 4113 - 2927 - 9982 - 2414 -  
9222 - 4332 - 3254 - 6948