

تمارين حول المضاعفات والقواسم – المستوى السادس

التمرين 1

مضاعفات أولى لكل عدد 5 أعط

1. 4

2. 6

3. 9

4. 12

التمرين 2

أعط جميع القواسم الصحيحة للأعداد

1. 18

2. 24

3. 36

4. 45

التمرين 3

أوجد القاسم المشترك الأكبر (ق.م.أ) للأعداد

1. (18 , 24)

2. (20 , 30)

3. (15 , 45)

4. (36 , 48)

التمرين 4

أوجد المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) للأعداد

1. (6 , 8)

2. (12 , 15)

3. (9 , 21)

4. (10 , 25)

التمرين 5

ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، و (X) أمام الخاطئة

1. من مضاعفات 24 6.
2. قاسم من قواسم 7 42.
3. من مضاعفات 15 5.
4. من مضاعفات 36 9.
5. من قواسم 11 55.

التمرين 6

أوجد أصغر عدد يقبل القسمة على 2 و3 و5 في آن واحد

التمرين 7

رتب القواسم التالية للعدد 60 من الأصغر إلى الأكبر

التمرين 8

املا الجدول

جميع القواسم أول 5 مضاعفات العدد

8
10
12

التمرين 9

(24 , 18 , 12) أوجد ق.م.أ و م.م.أ للأعداد

التمرين 10

ضع كل عدد في الخانة المناسبة

الأعداد: 12 – 15 – 18 – 20 – 24 – 30 – 35 – 40

- أعداد تقبل القسمة على 5 فقط .
- أعداد تقبل القسمة على 2 فقط .
- أعداد تقبل القسمة على 2 و 5 معا .