**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

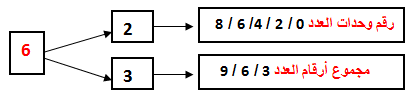
**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

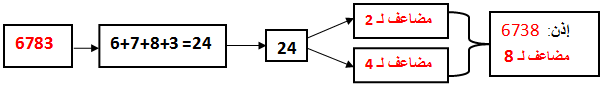
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**

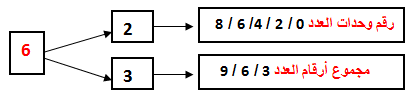


* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

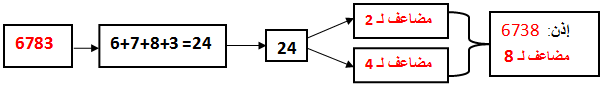
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**

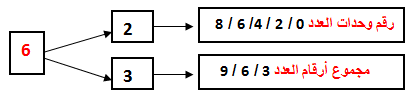


* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

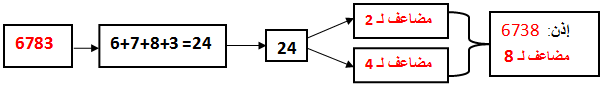
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**

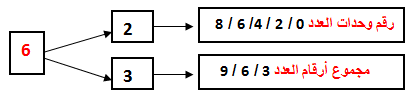


* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

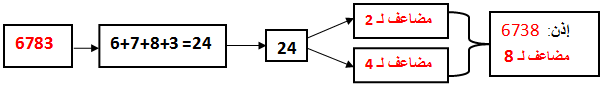
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**

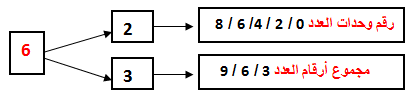


* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

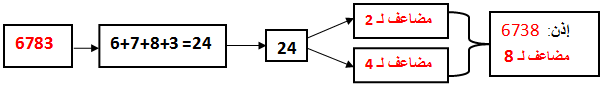
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**

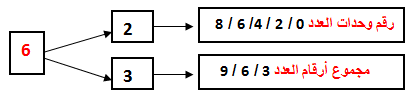


* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

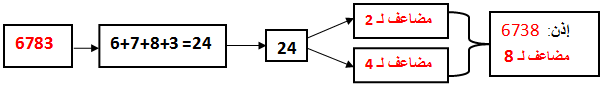
**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



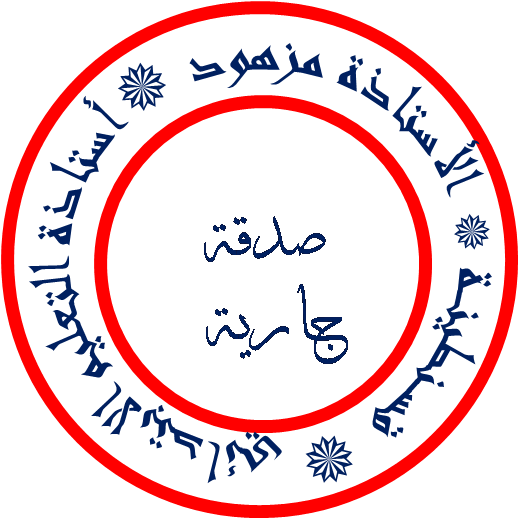
* **مضاعفات** **8** : **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4**

**في نفس الوقت .**



* **مضاعفات 7 : كل عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**



**علاقات حسابية بين الأعداد \*\* السّنة الخامسة \*\***

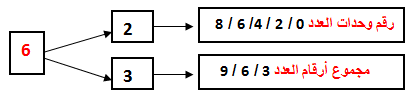
**أحفظ 1:**

* **مضاعفات 2 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 2 / 4 / 6 / 8**
* **مضاعفات 5 هي كلّ عدد رقم وحداته 0 / 5**
* **مضاعفات 10 هي كلّ عدد رقم وحداته 0**
* **مضاعفات 3 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 3 / 6 / 9**
* **مضاعفات 9 هي كلّ عدد مجموع أرقامه 9 ( 225 مضاعف لـ 9 لأن 5+2+2=9 )**
* **مضاعفات 4 : كلّ عدد رقمي وحداته وعشراته مضاعف لـ 4**

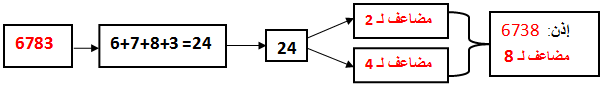
**( 124 مضاعف لــ 4 لأنّ 24 مضاعف له )**

**أحفظ 2**

* **مضاعفات 6 : هي كلّ عدد مضاعف لـ 2 و 3 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات** **8** : هي **كلّ عدد مجموع أرقامه مضاعف لـ 2 و4 في نفس الوقت .**



* **مضاعفات 7 : هي كلّ عدد يقبل القسمة التّامة على 7**

**56 ÷ 7 = 8 إذن : 56 مضاعف لـ 7**

**لا تنسونا من دعائكم**