**(جدول مابعد الجبر)**

* **تستخدم هذه الطريقة مع أرقام الاسئلة التي تحتوي على كسور .**
* **الفكرة أننا سنجمع (نجبر) العدد بجمعنا به بعدد آخر بحيث نعتمد على العدد الذي بعد الفاصلة .**
* **مثلا : 1. \_\_\_9.**
* **2. ــــــــــ8.**
* **3. ــــــــــــــ 7.**
* **4. ـــــــــــــ6.**
* **5. ــــــــــ 5.**
* **الفكرة عددين بعدين الفاصلة لو جمعناهم يصبح ناتجهم 10**
* **لنفترض بجدولك موجود عدد الاسئلة بخلية التذكر في الموضوع الاول 2.3 س إذاً يجب أن نبحث عن أي عدد يحوي بعد الفاصلة على 7. ( بغض النظر اين موقعه واي مستوى).**
* **لو كان لدينا 2.3 ولدينا بالجدول فرضا 1.7**

**إما أن نأخذ3. ونضيفها على 7. لتصبح العددين ( 2.3 يصبح 2 س) أما العدد الثاني (1.7 سيصبح 2س)**

**فقط العدد الذي نأخذ منه مابعد الفاصلة يبقى عدد صحيح وتلغى الفاصلة. العدد الذي نضيف عليه العدد مابعد الفاصلة يزيد عدد واحد صحيح.**

**أمثلة :**

**لدينا 2. 6 ولدينا 1.8**

**لدي خيارين إما اضيف 2. على 1.8 لتصبح ( 6.2 إلى 6 والعدد 1.8 يصبح 2 س)**

**أو اضيف 8. على 6.2 ( 6.2 يصبح 7س – العدد 1.8 يصبح 1 س)**

**وكذلك مع بقية الاعداد .**

**لو تبقى اعداد لاتتناسب مع بعض في الجبر خلاص يتم التقريب العادي لها.**