

قابلية القسمة على 2 , 5 , 10

قابلية القسمة على 10
يُقسَم العدد على 10 إذا كان
أحاده الرقم 0.

قابلية القسمة على 5
يُقسَم العدد على 5 إذا كان
أحاده رقم 5 أو الرقم 0.

قابلية القسمة على 2
يُقسَم العدد على 2 إذا كان
أحاده رقم زوجي.

مهام:

1. أمامك 4 بطاقات لأرقام مختلفة:

0	5	6	7
---	---	---	---

أ. إبن من الأرقام التي أمامك أعداداً مختلفة التي تُقسَم على 2 بدون باق:

أعداد ثنائية المنزل	أعداد ثلاثية المنزل	أعداد رباعية المنزل

ب. إبن من الأرقام التي أمامك أعداداً مختلفة التي تُقسَم على 5 بدون باق:

أعداد ثنائية المنزل	أعداد ثلاثية المنزل	أعداد رباعية المنزل

ت. إبن من الأرقام التي أمامك أعداداً مختلفة التي تُقسَم على 10 بدون باق:

أعداد ثنائية المنزل	أعداد ثلاثية المنزل	أعداد رباعية المنزل



2. هناك عددٌ مسجّل على كلّ بيضة.
- مُدّ خطأ بين البيضة وِعشّ العصفور الملائم لها.
 - لا تنس عزيزي الطالب أن هناك بيوض تلائم أكثر من عشٍّ واحد.

2,450

أعداد تُقسّم
على 2

1,508

5,402

أعداد تُقسّم
على 5

3,170

4,025

2,005

605

أعداد تُقسّم على
10

940

506

904

560

490