

$$943 = 453 \times 2 + 37$$

الباقي 37 تفاحة.

2

الأعداد الصحيحة - الخارج

عدد الأوراق التي تسلمها صاحب الصندوق :

$$370\ 000 : 200 = 1850$$

عدد الرزم المسلمة :

$$370\ 000 : 10\ 000 = 37$$

عدد الأوراق البنكية في كل رزمة :

$$10\ 000 : 200 = 50$$

4

6

محيط المربع هو : 16 cm

3

طبيعة الرباعي ABCD متوازي الأضلاع

4

طبيعة الرباعي ABCD معين

6

AMND شبه منحرف

7

$$\widehat{ABC} = 115^\circ \text{ و } \widehat{DCB} = 65^\circ \text{ و } DC = 5\text{cm} \text{ و } BC = 3\text{cm}$$

10

\* EDGB معين

\* AHCF معين

\* EFGH مربع

14

7

الرباعيات الامتدادية

آخر يوم يمكن استعمال الدواء فيه هو : 06 - 03 - 04.

2

الخميس 1 - 8 - 15 - 22 - 29.

3

تاريخ وصول الحوالة هو 2006 / 04 / 04.

4

أعمار التلاميذ مرتبة من الأصغر إلى الأكبر

5

مصطفى - علي - المختار - أحمد

المدة اللازمة للمئ 10 براميل :

$$3\text{min } 45\text{s} \times 10 = 30\text{min } 450\text{s}$$

$$= 37\text{min } 30\text{s}$$

المدة اللازمة للمئ 30 برميل :

$$3\text{min } 45\text{s} \times 30 = 90\text{min } 1350\text{s}$$

$$= 1\text{h } 52\text{min } 30\text{s}$$

12

8

الزمن