

**22. I . 2009 г.**

**Умножение на числата до 1000  
с едноцифрено число. Упражнение**

**Математика**

**Трети  клас**

**80 . 2**

**65 . 10**

**60 . 9**

**405 . 2**

**333 . 3**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**

**160**

**65 . 10**

**60 . 9**

**405 . 2**

**333 . 3**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**



**650**

**60 . 9**

**405 . 2**

**333 . 3**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**



**540**

**405 . 2**

**333 . 3**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**



**810**

**333 . 3**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**



**999**

**347 . 1**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**



**347**

**4 . 10 . 8**

**113 . 4 . 0**

**45 . 2 . 10**





**320**

**113 . 4 . 0**

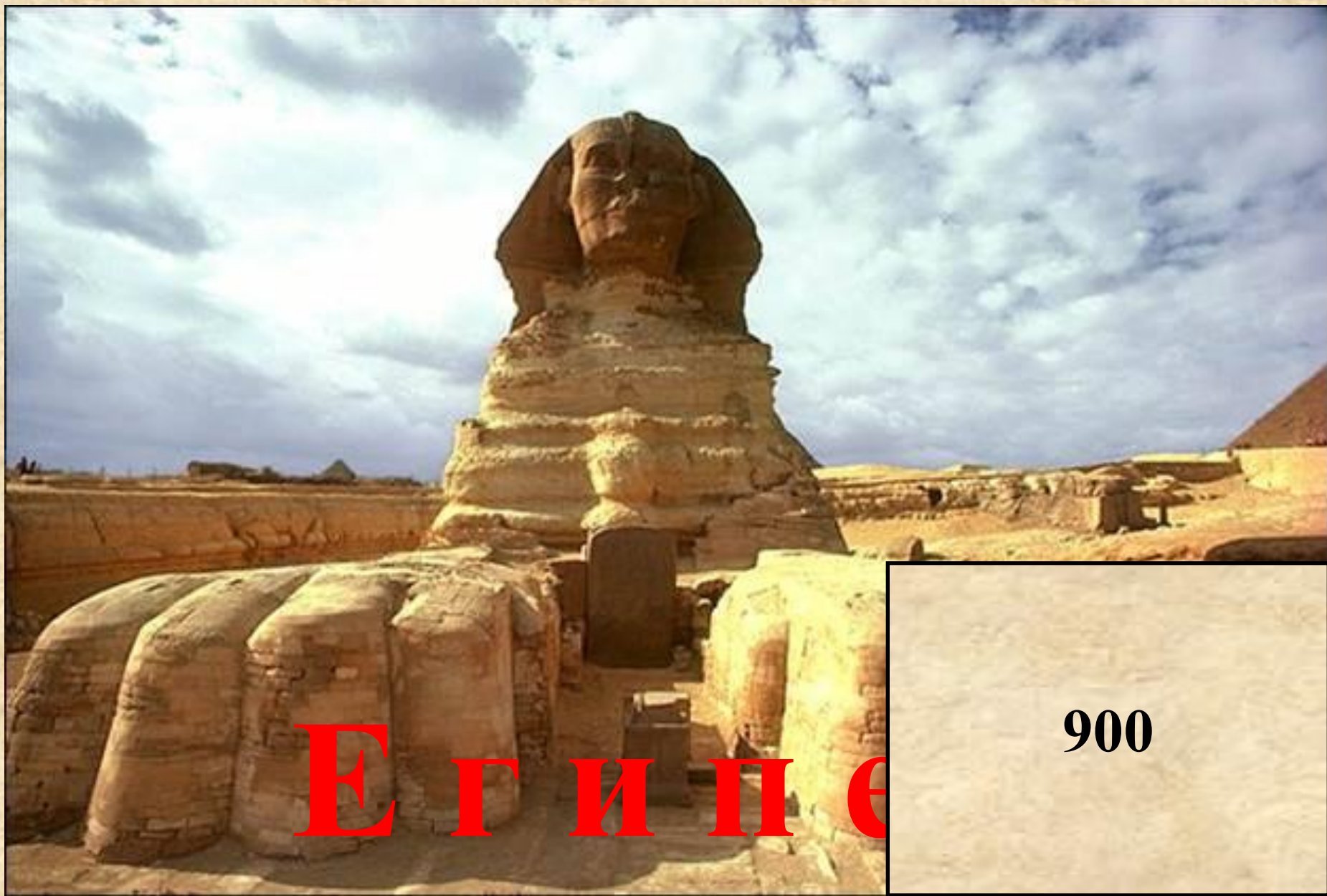
**45 . 2 . 10**



**E**

**0**

**45 . 2 . 10**



Е Г И П Е

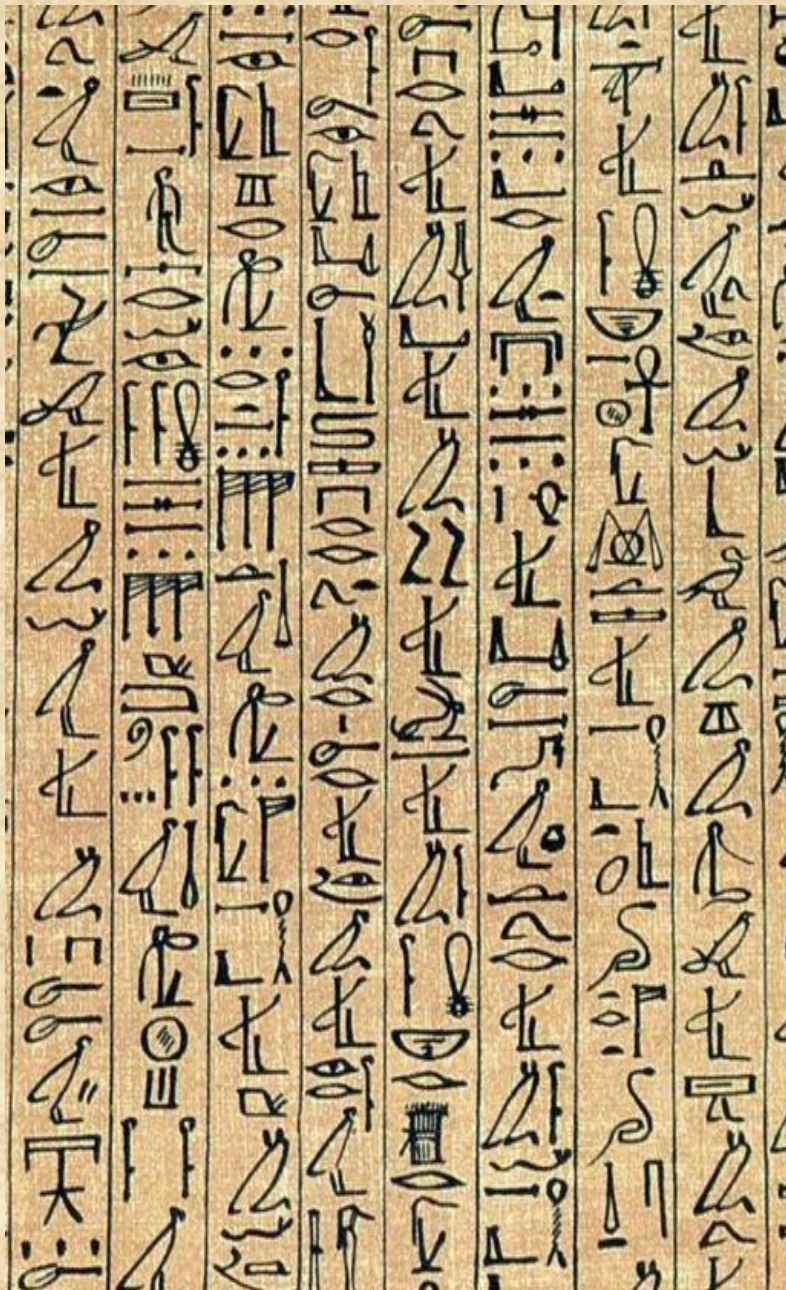
900



**Египтяните са били изкусни строители. Те са издигали огромни храмове и пирамиди. Пирамиди се наричат гигантските гробници на владетелите на древния Египет, наречени фараони. Те са управлявали страната преди 4-5 хиляди години.**

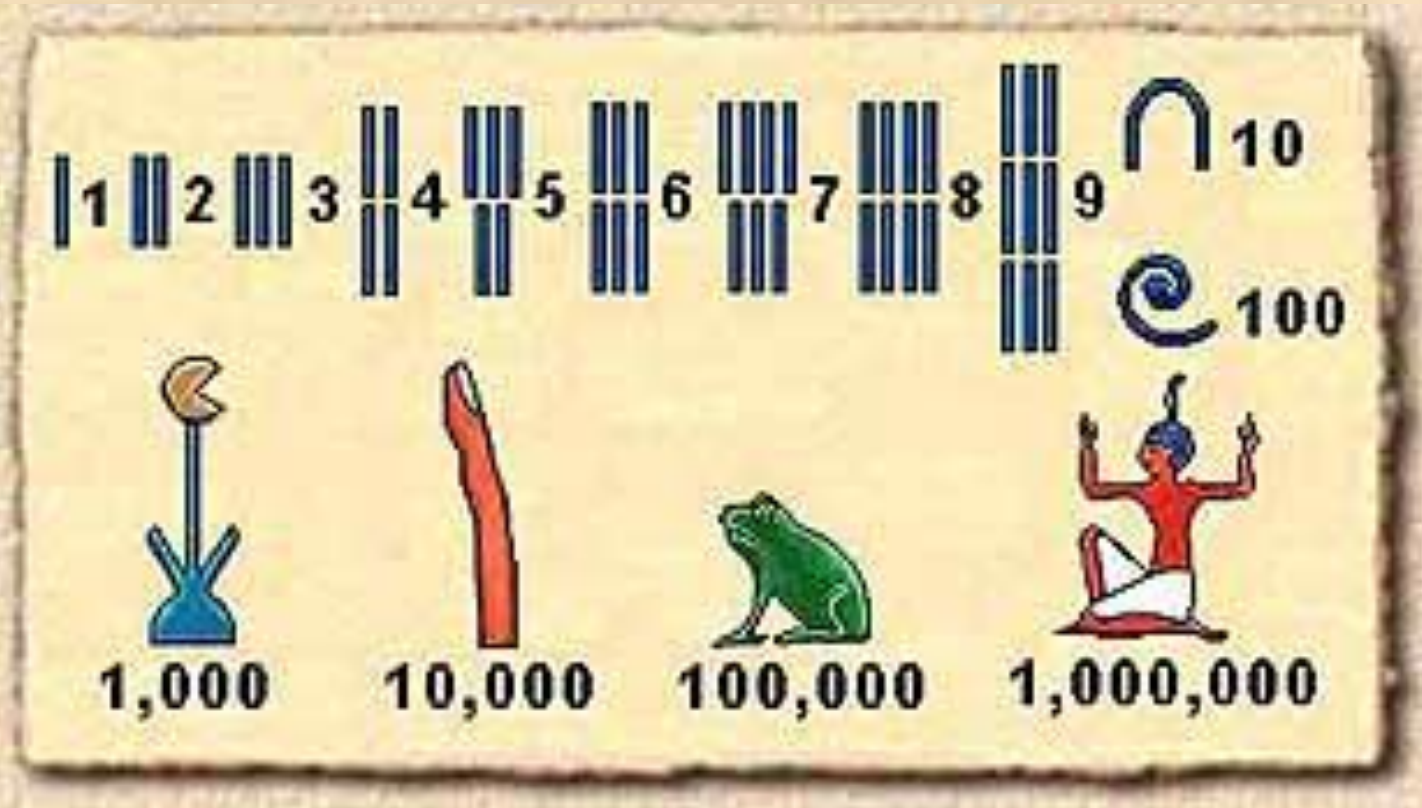


**В Египет се намира Големият сфинкс- огромна статуя на фараона Хафра с човешка глава и тяло на лъв. Той пази покоя на фараоните, погребани в пирамидите.**



**Египтяните са създали писменост, която се нарича йероглифика. Йероглифите са малки знаци, изобразяващи предмети.**





681

$$125 \cdot 8 = X$$

$$108 \cdot 5 = \Pi$$

$$165 \cdot 4 = P$$

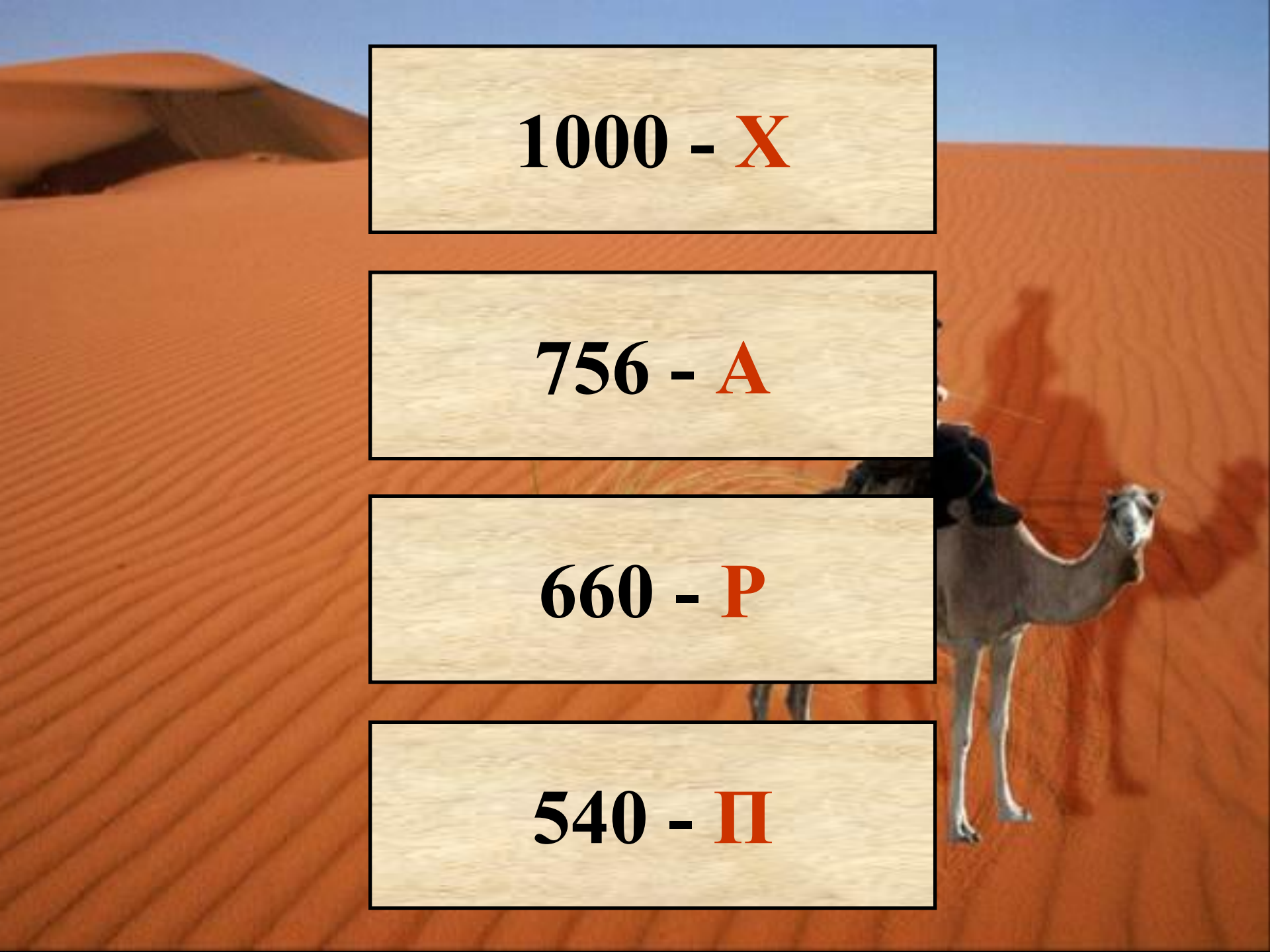
$$252 \cdot 3 = A$$

**1000 - X**

**756 - A**

**660 - P**

**540 - П**





**Камилата може да носи товар до 250 кг, които са половината от нейното тегло. Пресметнете колко килограма тежи една камила.**

**Решение:**

$$250 \cdot 2 = 500 \text{ (кг)} \quad \begin{array}{r} \underline{250 \cdot 2} \\ 500 \text{ (кг)} \end{array}$$

**Отг. 500 кг тежи една камила.**



**Намерете неизвестното число.**

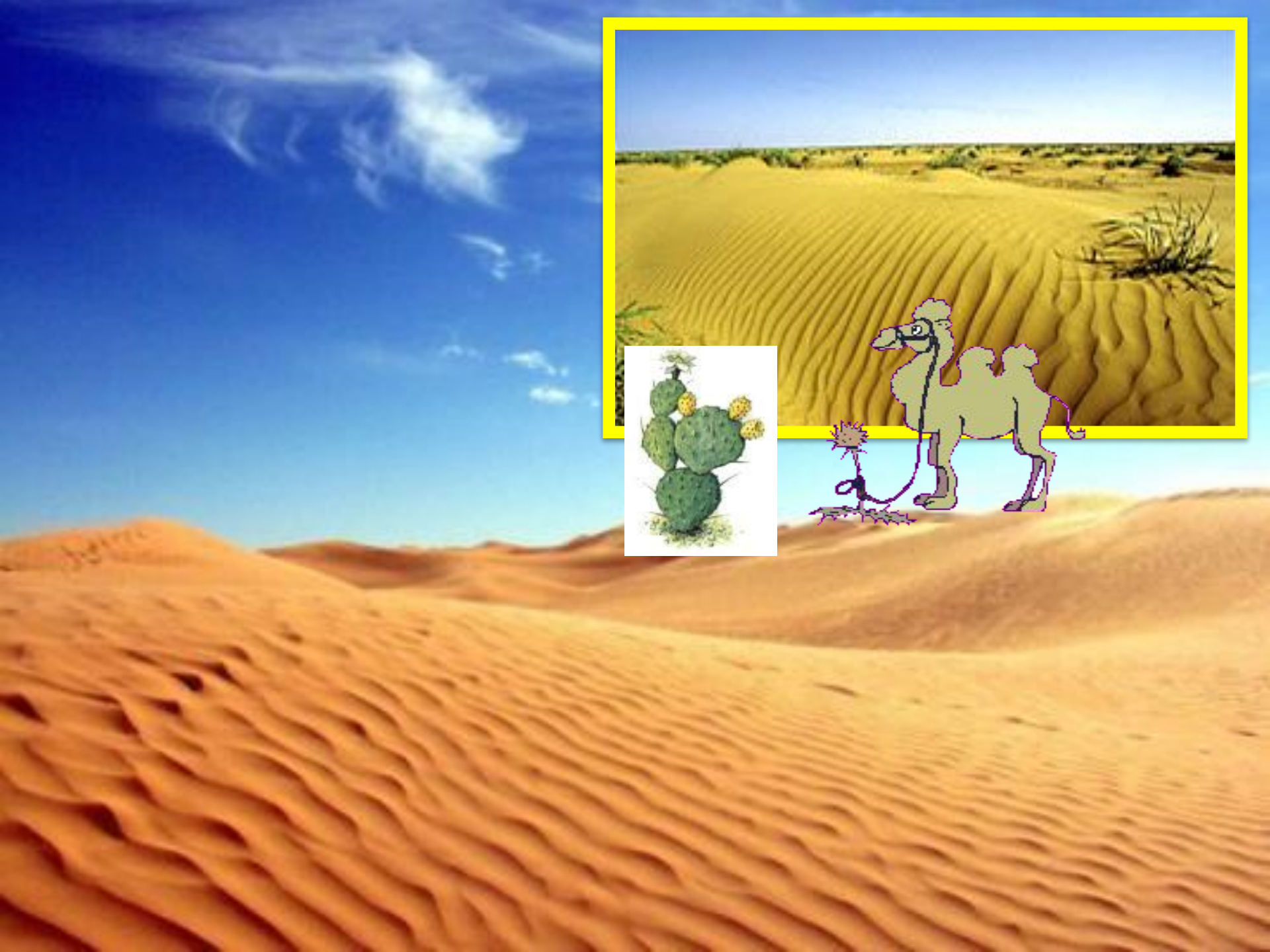
$$\mathbf{X \cdot 8 = 64 \cdot 10}$$

$$\mathbf{X \cdot 8 = 640}$$

$$\mathbf{X = 640 : 8}$$

$$\mathbf{X = 80}$$





**Пресметнете по най-лесен начин.**

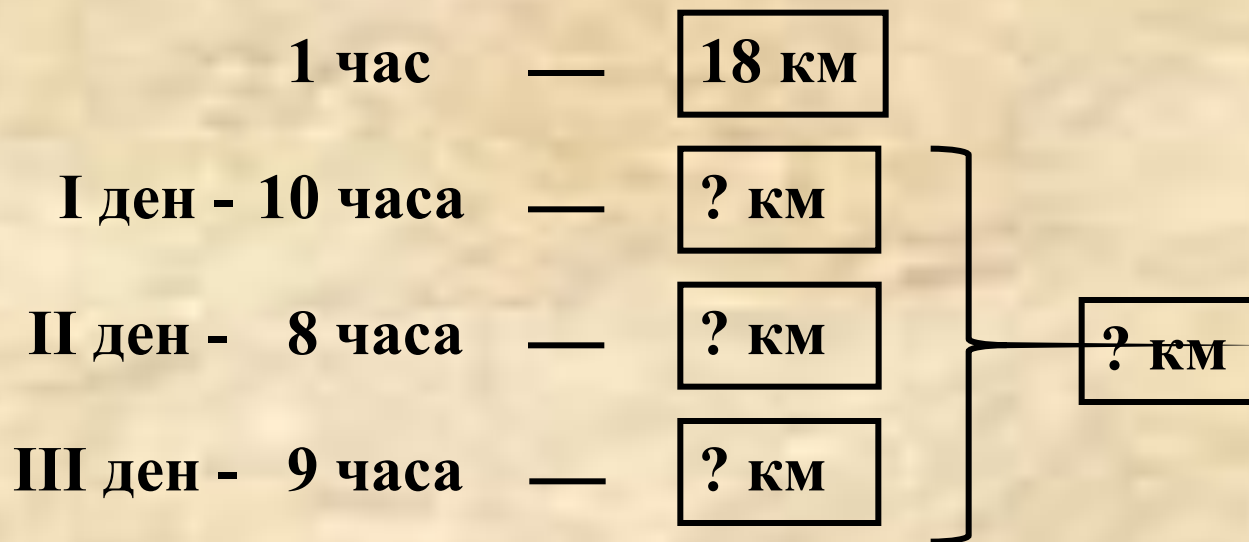
$$\begin{aligned}(215 + 85) \cdot 3 &= \\= 300 \cdot 3 &= \\= 900 &= \end{aligned}$$

**Камилски трън  
Растение – помпа**

**Даже в най-голямата горещина  
листата му остават зелени, защото  
корените проникват много дълбоко в  
почвата и изсмукват оттам влага.**







Решение:

$$\begin{aligned} 10 \cdot 18 + 8 \cdot 18 + 9 \cdot 18 &= \\ = 180 + 144 + 162 &= \\ = 486 \text{ (км)} & \end{aligned}$$

**Отг. Керванът изминал 486 км за трите дни.**





2002 Revenue












**1 седмица = 7 дни**

**13 седмици = 91 дни**

**34 седмици = 238 дни**




**1 час = ... МИН.**

**10 часа = ... МИН.**

**6 часа = ... МИН.**





**1 час = 60 мин.**

**10 часа = 600 мин.**

**6 часа = 360 мин.**

$$\begin{aligned} 155 \cdot 3 - 390 &= \\ = 465 - 390 &= \\ = 75 \end{aligned}$$



**Пресметнете по най-лесен начин.**

**I група**             **$9 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 1 =$**

**II група**             **$7 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 8 =$**

**III група**             **$7 \cdot 0 \cdot 9 \cdot 6 =$**

**I група**

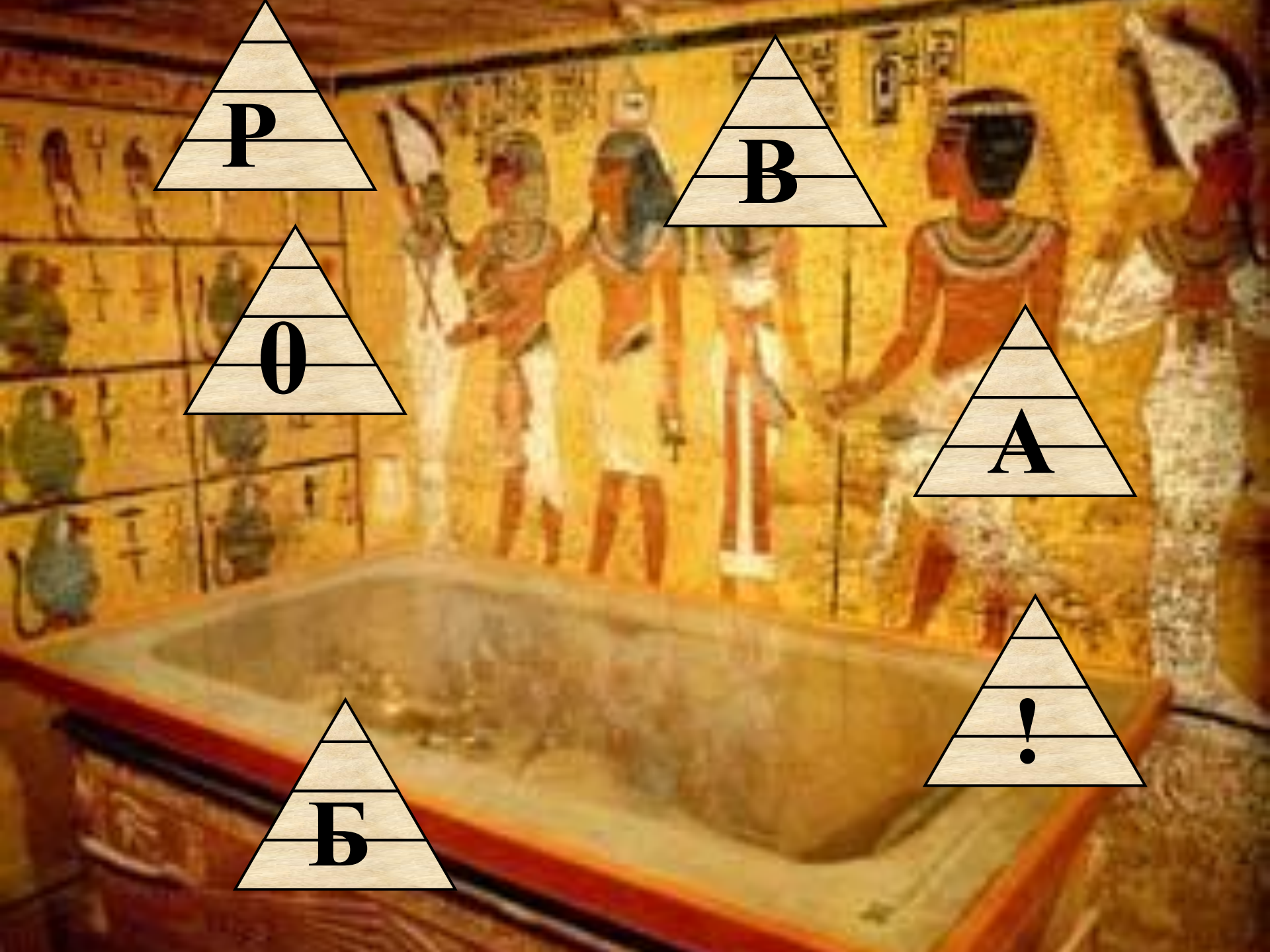
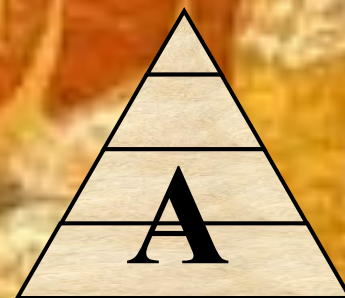
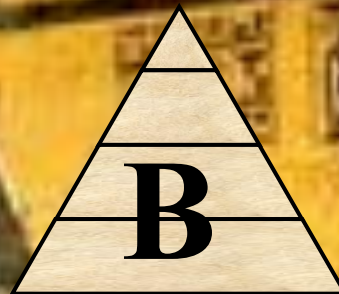
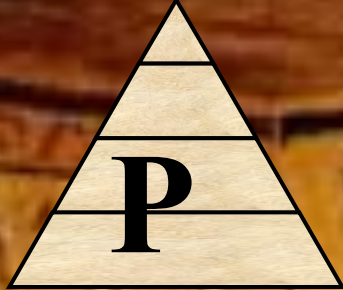
$$9 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 1 =$$

$$= 9 \cdot (6 \cdot 5) \cdot 1 =$$

$$= 9 \cdot 30 \cdot 1 =$$

$$= 270 \cdot 1 =$$

$$= 270$$



**Благодаря за вниманието!**

**Пътуването до Египет подготви**

**Златка Вълчинова**

**ОУ “Шандор Петъофи”**

**гр. Хасково**

**E-mail: [zvalchinova@abv.bg](mailto:zvalchinova@abv.bg)**

















**До нови срећи!**

