

Progetto cofinanziato da



UNIONE
EUROPEA



MINISTERO
DELL'INTERNO

Comune di Pontassieve
Centro Interculturale

Fondo europeo per l'integrazione di cittadini di paesi terzi

ESERCIZI DI INGRESSO ALLA CLASSE PRIMA (COMPLETA)

CLASSE 1^a SECONDARIA I GRADO السنة الأولى من المدرسة الثانوية الإعدادية

Ambito: matematica الرياضيات

1. **Scrivi in cifre i seguenti numeri** اكتب بالأرقام الأعداد التالية :
 - milletrecentosei
 - sessantatre
 - diecimilaventuno
2. **Scrivi i seguenti numeri così come si leggono** اكتب الأعداد التالية كما تُقرأ :
 - 725
 - 1033
 - 17099
3. **Accanto a ciascuna frase scrivi se è vera o falsa** اكتب أمام كل جملة صحيح أم خطأ :
 - 0,86 è minore di 1
 - 6,3 è maggiore di 6,29
 - 0,710 è minore di 0,71

4. Per ognuno dei seguenti numeri interi scrivi alla sua sinistra quello che precede e alla sua destra quello che lo segue :
أطّر كل عدد من الأعداد الصحيحة بالرقم الذي يسبقه و الذي يليه

..... 8.888..... 9.999..... 63.990.....

5. Calcola le seguenti tabelline : أنجز ما يلي :

- $7 \times 7 =$
- $8 \times 9 =$
- $4 \times 4 =$
- $7 \times 6 =$
- $5 \times 7 =$
- $3 \times 8 =$
- $9 \times 6 =$
- $6 \times 5 =$

6. Calcola il risultato delle seguenti operazioni : أنجز العمليات التالية :

- $153 + 68 =$
- $15,3 + 68 =$
- $153 - 68 =$
- $15,3 - 0,68 =$
- $153 \times 68 =$
- $1,53 \times 6,8 =$
- $153 : 68 =$

7. Calcola il risultato delle seguenti operazioni : أنجز العمليات التالية :

- $127 \times 10 =$
- $5,213 \times 100 =$
- $0,27 \times 1000 =$
- $719 : 10 =$
- $4,712 : 100 =$

8. Metti in ordine crescente i seguenti numeri (dal più piccolo al più grande):

رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا (من الأصغر إلى الأكبر)

732 723 790 789 799 701 710

9. Metti in ordine crescente i seguenti numeri (dal più piccolo al più grande):

رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا (من الأصغر إلى الأكبر)

3.01 3,1 3,12 3,0015 3,21 3,02 3,001

10. Esegui le seguenti equivalenze : حول القيم التالية :

- $0,5 \text{ km} =$ m
- $8400 \text{ g} =$ hg
- $1,5 \text{ l} =$ dl

11. Scrivi il nome delle seguenti figure e indica il numero dei lati (esclusa l'ultima figura)

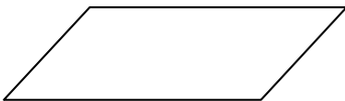
أكتب اسم الأشكال الهندسية التالية مع ذكر عدد أضلاع كل شكل (ما عدا الشكل الأخير)



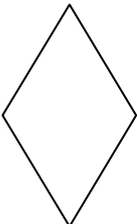
.....



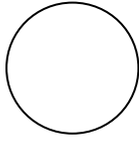
.....



.....

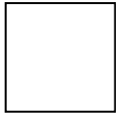


.....



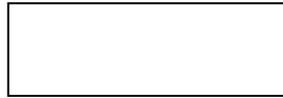
.....

12. Colora di rosso il perimetro delle figure e di blu l'area. Accanto indica come si calcolano perimetro e area:
لون بالأحمر محيط الأشكال التالية و بالأزرق المساحة . بجانب الشكل أكتب كيف يتم حساب المساحة (A) و المحيط (p).



p:

A:



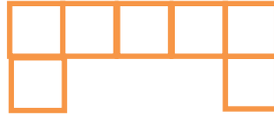
p:

A:

13. Calcola il perimetro e l'area delle figura sottostante, tenendo conto che il lato di ogni quadratino vale 1:
أحسب محيط و مساحة الشكل التالي , مع العلم أن طول حرف المربع يساوي 1 :

p:

A:



u

