



ISTITUTO COMPRENSIVO "ALTO CASENTINO"

Via Rita Levi Montalcini, 8/10 – 52015 Pratovecchio Stia (AR)

tel. 0575583729 – fax. 0575583637

CODICE FISCALE 94004090513 - COD. UNIV. UFBDMK

<http://www.icaltocasentino.edu.it>

ARIC812007@istruzione.it – aric812007@pec.istruzione.it



Materiali tratti da Comune di Pontassieve – Centro Interculturale

ESERCIZI DI INGRESSO ALLA CLASSE SECONDA (RIDOTTA)

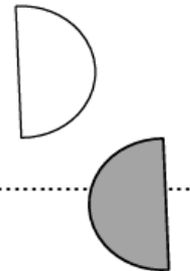
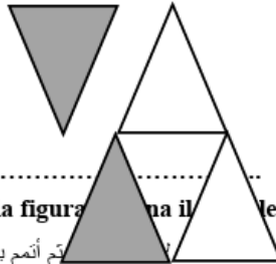
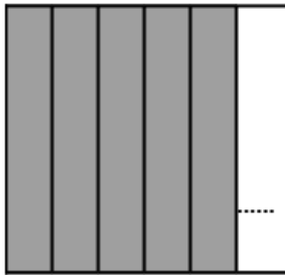
CLASSE 2^a SECONDARIA I GRADO السنة الثانية من التعليم الثانوي الإعدادي

Ambito: **matematica** الرياضيات

1. $\{[(36 - 3 \times 5) : 3 + (11 \times 2 - 15 : 5) \times 4 + 1] : (1 + 5 - 3)\} \times 5 : 2 =$

2. Accanto a ciascuna figura, scrivi la frazione che corrisponde alla parte colorata

عبر عن الجزء الملون، في كل شكل من الأشكال الهندسية التالية، بالكسر المناسب

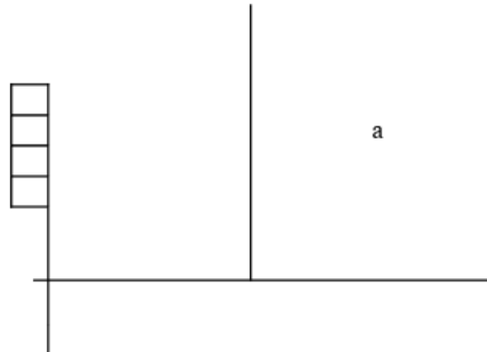


5. Osserva la figura e scrivi il completamento esatto:

تم أتمم بالتعبير الصحيح

Le rette *a* e *b* sono
المستقيمان *a* و *b*

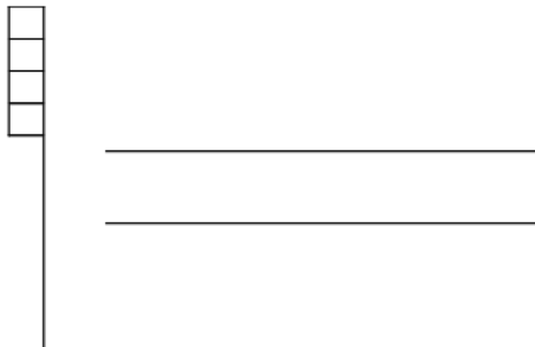
Parallele متوازيان
Sghembe غير مستوائيين
Consecutive متتاليان
Perpendicolari متعامدان



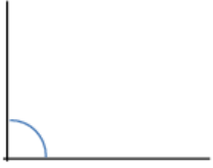
6. Osserva la figura e segna il completamento esatto: لاحظ الشكل ثم أتمم بالتعبير الصحيح

Le rette *a* e *b* sono
المستقيمان *a* و *b*

Parallele متوازيان
Sghembe غير مستوائيين
Consecutive متتاليان
Perpendicolari متعامدان



7. Stabilisci che tipo di angolo è ciascuno di quelli disegnati: حدد أسماء الزوايا الممتلئة أسفله



.....

.....

.....

.....

.....

8. Contrassegna la risposta che corrisponde al risultato delle operazioni indicate:

: ضع علامة في المربع الذي يضم الإجابة الصحيحة

a) 0^6 è uguale a 0^6 : تساوي :

 0

 6

 1

 6^0

b) 1^7 è uguale a 1^7 : تساوي :

 7

 1×7
 $1 + 7$
 1

c) 10^3 è uguale a 10^3 : تساوي :

 30

 3^{10}
 100

 1000

n) 3^3 è uguale a 3^3 : تساوي :

 3^1
 27

 9

 3

o) 4^2 è uguale a 4^2 : تساوي :

 8

 16

 6

 4