



# 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](mailto:ARIC812007@istruzione.it) – [aric812007@pec.istruzione.it](mailto:aric812007@pec.istruzione.it)



Materiali tratti da Comune di Pontassieve – Centro Interculturale

1

## ESERCIZI DI INGRESSO ALLA CLASSE SECONDA (RIDOTTA) 上初中的练习题目

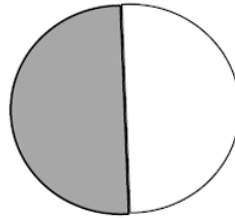
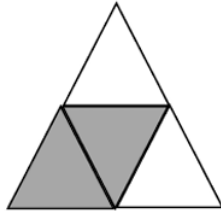
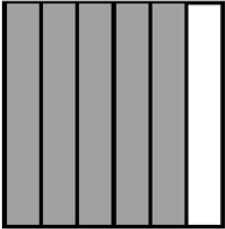
CLASSE 2ª SECONDARIA I GRADO 初二

Ambito: **matematica** 数学

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**

在每个画图旁边，写下有涂色的分配数



.....

.....

.....

**5. Osserva la figura e segna il completamento esatto 看图跟画完:**

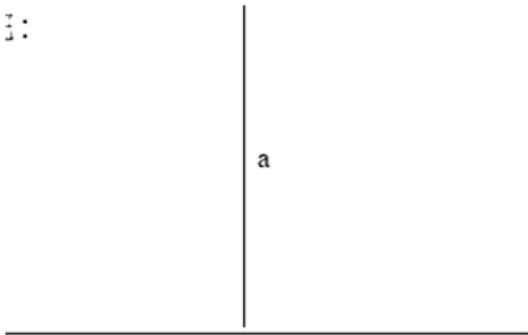
Le rette  $a$  e  $b$  sono Parallele 并行  $a$

A跟B 直线是

Sghembe 斜

Consecutive 连续

Perpendicolari 垂线



**6. Osserva la figura e segna il completamento esatto 看图跟画完:**

Le rette  $a$  e  $b$  sono Parallele 并行

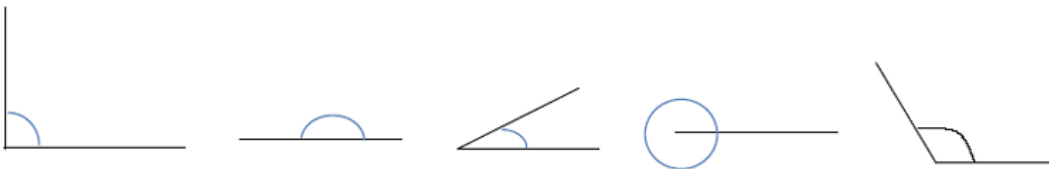
直线A 跟 B 是

Sghembe 偏斜

Consecutive 连续

Perpendicolari 垂线

**7. Stabilisci che tipo di angolo (角度) è ciascuno di quelli disegnati 每个图画是什么角形:**



.....

**8. Contrassegna la risposta che corrisponde al risultato delle operazioni indicate 选对答案:**

a)  $0^6$  è uguale 等于 a:

- 0                       6                       1                        $6^0$

b)  $1^7$  è uguale 等于 a:

- 7                        $1 \times 7$                         $1 + 7$                        1

c)  $10^3$  è uguale 等于 a:

- 30                        $3^{10}$                        100                       1

n)  $3^3$  è uguale a 等于:

- $3^1$                        27                       9                       3

o)  $4^2$  è uguale a 等于:

- 8                       16                       6                       4