



Ministero della Pubblica Istruzione



Istituto nazionale per la valutazione
del sistema educativo di istruzione e di formazione

Rilevazione degli apprendimenti

Anno Scolastico 2006 – 2007

PROVA DI SCIENZE

Scuola Primaria

Classe Seconda

Codici

Scuola:

Classe:

Studente:

Spazio per l'etichetta autoadesiva

ISTRUZIONI GENERALI

Fai la massima attenzione a queste istruzioni.

Nel fascicolo ci sono 11 domande di scienze.

Ogni domanda ha tre possibili risposte, ma una sola è quella giusta.
Prima di ogni risposta c'è una lettera dell'alfabeto.

Per rispondere metti una crocetta nel quadratino a sinistra della risposta che ritieni giusta, come nell'esempio seguente.

Esempio 1

1. Quante zampe ha la gallina?

A. Due.

B. Quattro.

C. Sei.

È stata messa una crocetta nel quadratino corrispondente alla lettera 'A' perché la gallina ha due zampe.

Se non sei sicura/o di una risposta, segna la risposta che ti sembra giusta e continua con la domanda successiva.

Se ti accorgi di aver sbagliato, puoi correggere scrivendo **NO** vicino alla risposta sbagliata e mettendo una crocetta nel quadratino della risposta che ti sembra giusta, come nell'esempio seguente.

Esempio 2

2. Quanti minuti ci sono in 1 ora?

NO A. 30

B. 50

C. 60

In questo esempio la prima risposta 'A' (sbagliata) è stata corretta con la risposta 'C' (che è quella giusta) perché in 1 ora ci sono 60 minuti.

Deve comunque essere chiaro qual è la risposta che intendi dare. Non scrivere con la matita, usa soltanto una penna nera o blu.

Hai a disposizione 30 minuti per rispondere alle domande. L'insegnante ti dirà quando cominciare a lavorare. Quando l'insegnante ti comunicherà che il tempo è finito posa la penna e chiudi il fascicolo.

Se finisci prima, puoi chiudere il fascicolo e aspettare la fine, oppure puoi controllare le risposte che hai dato.

Non iniziare a lavorare finché l'insegnante non te lo dirà.

1. Le foglie degli alberi cambiano colore e cadono a terra. Siamo in autunno.

Quanto dura l'autunno?

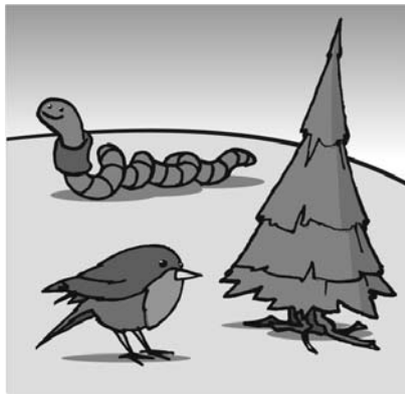
- A. Tre mesi.
 - B. Tre settimane.
 - C. Tre giorni.
-

2. Seduto sul sellino, Marco spinge sui pedali e le ruote girano veloci. Che cosa sta guidando Marco?

- A. Una moto.
- B. Un'automobile.
- C. Una bicicletta.

3. In quale dei seguenti disegni ci sono SOLO esseri viventi?

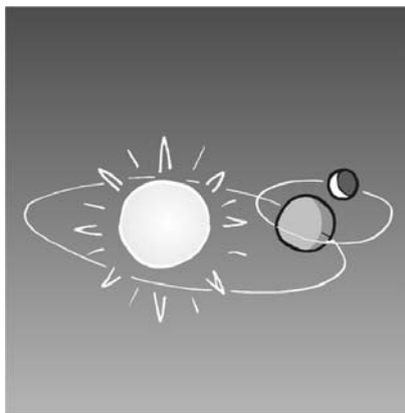
A.



B.



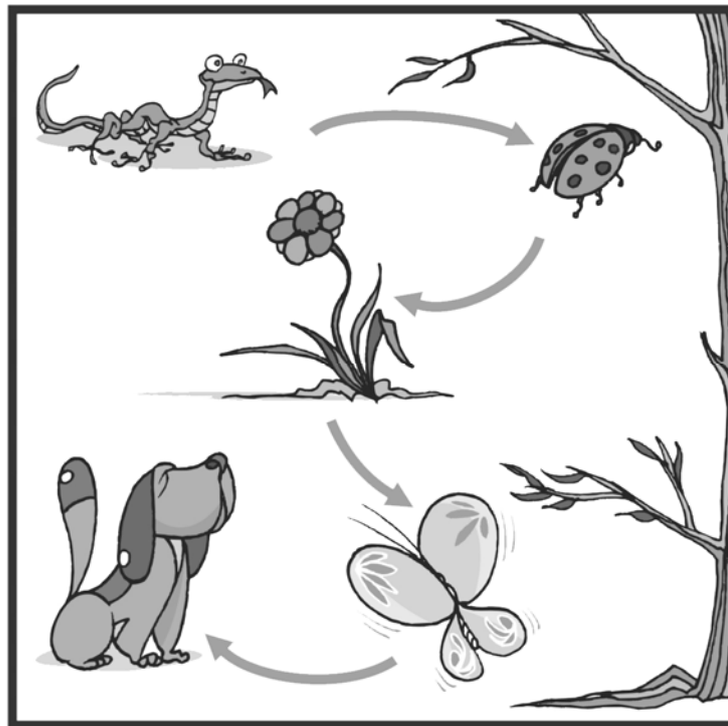
C.



4. In quale tra i seguenti gruppi ci sono SOLO animali “con due piedi” ?

- A. Colomba, cavallo, cicogna.
 - B. Oca, gallo, colomba.
 - C. Gallina, mucca, tacchino.
-

5. Scaldata dai primi raggi del sole di primavera una piccola lucertola esplora il mondo. Osserva il disegno.



Quale di queste affermazioni è vera?

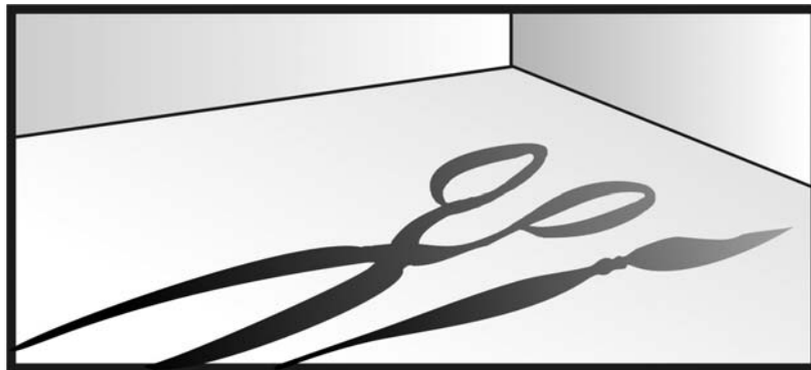
- A. La lucertola incontra la coccinella dopo la margherita.
- B. La lucertola incontra la farfalla dopo il cagnolino.
- C. La lucertola incontra la farfalla dopo la margherita.

6. Durante la visita alla fattoria Marco ha imparato che il contadino a volte chiede aiuto al veterinario.

Perché?

- A. Per mungere le mucche nella stalla.
 - B. Per curare gli animali ammalati.
 - C. Per guidare il trattore nei campi.
-

7. Clara e il fratellino giocano a indovinare i nomi degli oggetti guardando le loro ombre.



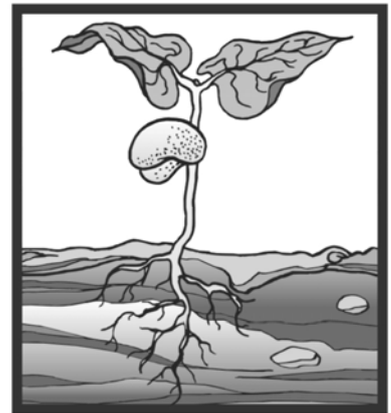
Quali oggetti corrispondono alle ombre?

- A. Forbici e pennarello.
- B. Forbici e matita.
- C. Forbici e pennello.

8. Perché il pulcino è un essere vivente?

- A. Perché è di colore giallo.
 - B. Perché è nato dall'uovo.
 - C. Perché è molto piccolo.
-

9. Dal seme nasce una piantina.



Quale parte della pianta spunta per prima?

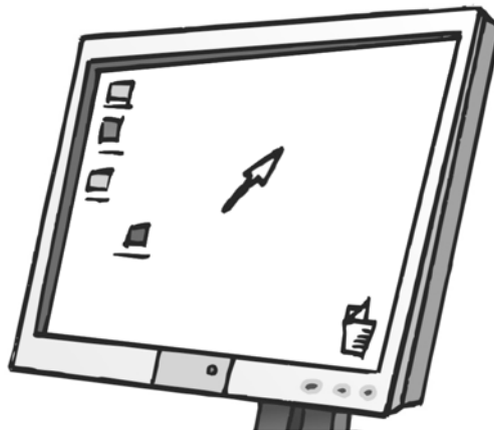
- A. Le foglie.
- B. Il gambo.
- C. La radice.

10. Carletto è andato in riva al mare con una barchetta di carta, un sassolino e un palloncino.

Quale di questi oggetti affonderà nell'acqua?

- A. La barchetta.
 - B. Il sassolino.
 - C. Il palloncino.
-

11. In che modo si può spostare la freccetta sul video del computer?



- A. Con il mouse.
- B. Con il telecomando.
- C. Con la tastiera.

