

Quanto deve volare un'ape per produrre 1 chilo di miele?

Le api devono volare per circa 144.000 chilometri, come se facessero praticamente tre giri e mezzo intorno al mondo.

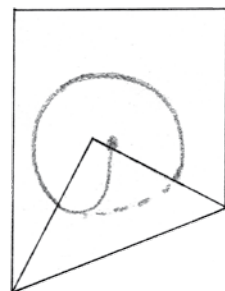
Ma le api bevono?

Sì, le api devono bere e preferiscono l'acqua marcia a quella di sorgente. Per vivere hanno bisogno tanti sali minerali, che trovano abbondanti nell'acqua stagnante; nell'acqua pura sono scarsi.

TROVA LE DIFFERENZE:



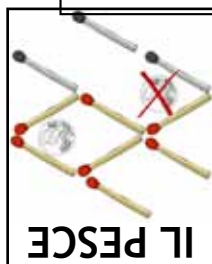
RISPOSTE e SOLUZIONI



il disegno impossibile

piega un pezzetto del foglio fino a toccare il centro. Segna il centro e continua sulla parte piegata fino alla circonferenza, compilandola dopo aver raddrizzato la parte piegata.

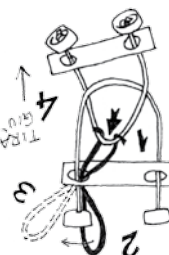
REBUS:
10, 2, 5 : mangiatori di torte - 4, 7, 2, 4, 5: Chil indossa la tuta alare



IL PESCE

Semaforico:
Anche in vacanza senza faccia-mo tante B.A.

ROMPICAPO:
Tira da 1 a 2 l'anello indicato dalla freccia, poi rovescialo al di là del tappo, infine tira giù tutto (4)



1. Mancano naso e bocca
2. Mancano distintivi di Promessa e 2 Stelle
3. Manca il distintivo di Sestiglia
4. Manca il nastro di Capo Sestiglia
5. Ha un riga in più nel calzettone sinistro
6. Manca la chiocciola
7. Manca la candela
8. Manca un uccello sul dorso del libro

LE DIFFERENZE:



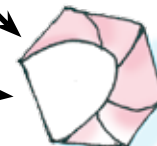
Aspettando

Famiglia Felice



2018
GIUGNO

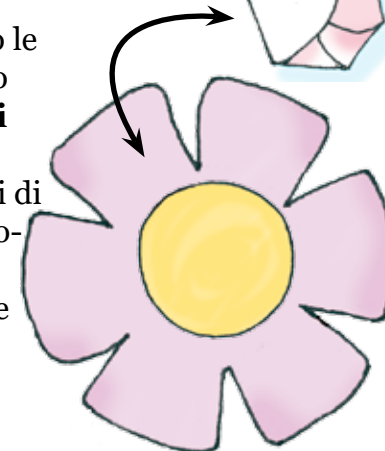
SCOUT D'EUROPA



I FIORI DI CARTA

Avrai visto che alla sera i fiori chiudono le corolle, e le riaprono al mattino quando sorge il sole: **questo accade anche ai nostri speciali fiori di carta!!!**

Per compiere la magia: 1) ritaglia i fiori di carta (fotocopiali o ricalcali su fogli colorati) 2) Incolla al centro il bottoncino 3) Chiudi i petali, ripiegandoli in ordine uno alla volta, infine 4) posali delicatamente in un piatto pieno di acqua e ... stai a vedere quel che accade.



cm. 4 - 5



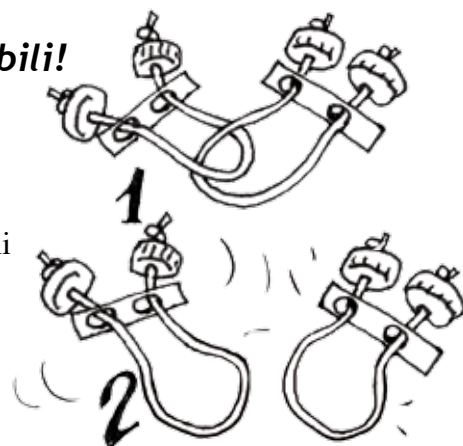
PIEGA

Un vero rompicapo per i più abili!

Riesci a liberare i due pezzi,
passando da 1 a 2?

Famiglia Felice ti propone:

- 1 – costruisci il rompicapo con le tue mani
- 2 – Risolvilo
- 3 – Portalo con te per sfidare i tuoi amici.



Ritaglia due striscioline di cartone robusto (p.es. dal fondo di blocco notes - chi é bravo può farle di legno, o compensato)

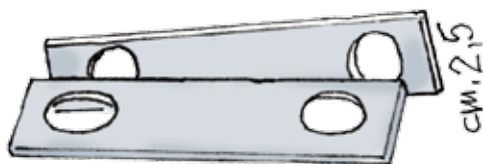
Forale con un **buco bello grosso** (circa 8 mm - i cordoncini ci devono ballare)
Fora i quattro tappi in modo che il cordoncino passi.
Collega i cordoncini colorati ed i tappi, fermandoli con un nodo semplice, passando prima nei fori dei due cartoncini, come vedi.

IL ROMPICAPO:

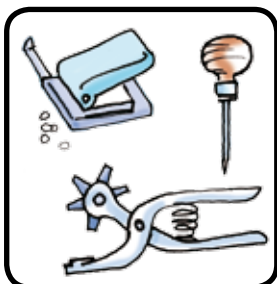
*separa le due parti (da 1 a 2) con i giusti movimenti.
Non puoi sciogliere i nodi, rompere le striscioline o tagliare i tappi! Tutti i pezzi devono rimanere così come sono*

DUE pezzetti di cordoncino colorato (cm 15 o 20)

DUE striscioline di cartone



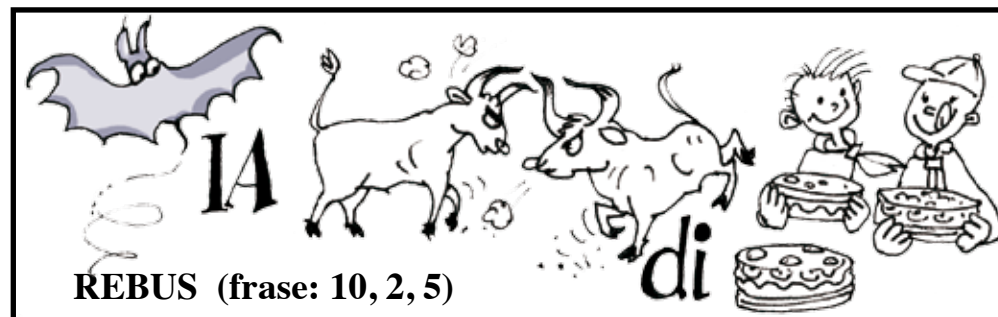
cm. 8 ÷ 10



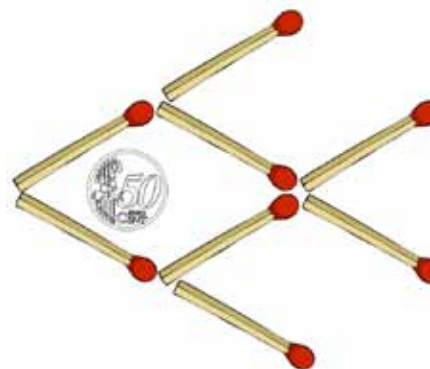
per forare le striscioline ti basta avere uno di questi attrezzi, oppure ingegnati!



QUATTRO tappi di bottiglie di plastica, meglio se di colori differenti



REBUS (frase: 10, 2, 5)

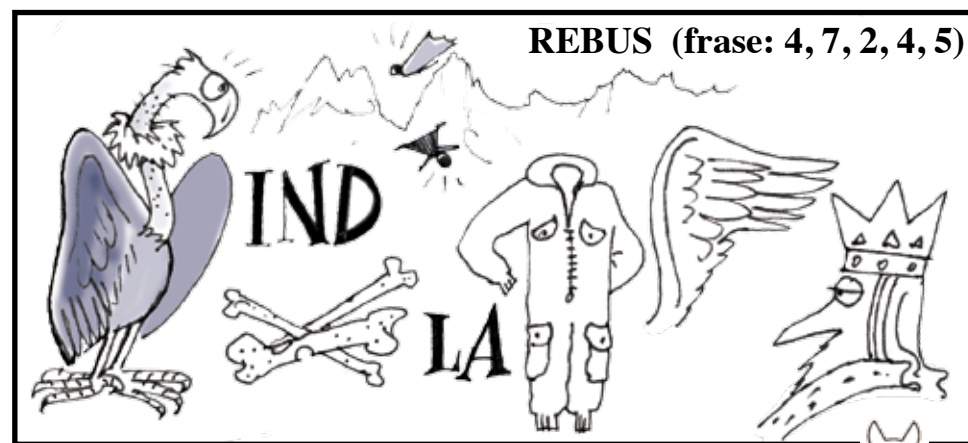
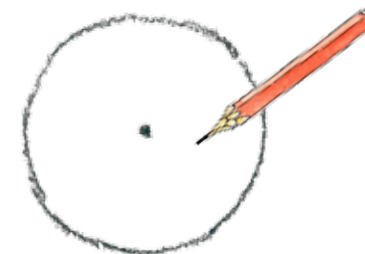


Il pesce ha mangiato una moneta trovata sul fondo del mare ...

RIESCI A FARGLIELLA MOLLARE SPOSTANDO 3 FIAMMIFERI SOLTANTO?

SAI DISEGNARE QUESTO SENZA MAI STACCARE LA MATITA DAL FOGLIO?

Dopo esserci riuscito, sfida i tuoi amici a fare altrettanto!!



REBUS (frase: 4, 7, 2, 4, 5)

