

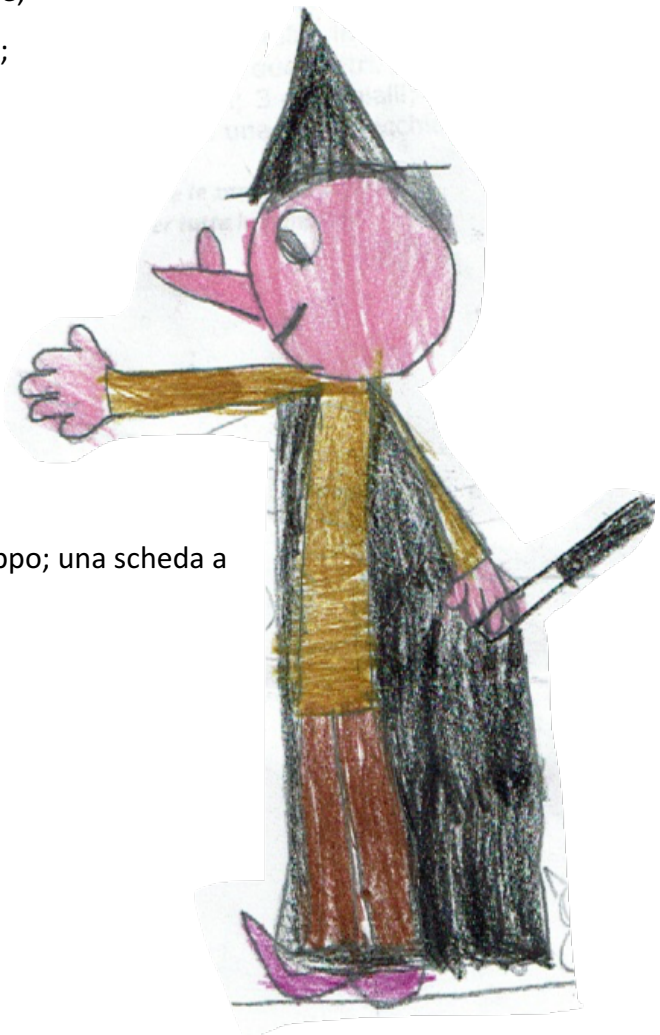
“La strega e le uova di cioccolato”

Unità didattica per la **COMPRESIONE DEL TESTO PROBLEMATICO**

In modalità di apprendimento cooperativo

Classi prime a. s. 2017-18 - primaria “De Amicis”

- **Obiettivo:** comprendere, rappresentare, porre domande, risolvere una narrazione-problema, in modalità strutturata di Cooperative Learning.
- **contesto:** narrazione fantastica data
 - Strega generosa che vuole fare un regalo ai suoi eterogenei amici gatti
 - complicazione
 - soluzioni
- **costituzione di gruppi omogenei strutturati:** invenzione del nome e logo del gruppo; assegnazione dei ruoli ai componenti (addetto al SOTTOVOCE, addetto alle RELAZIONI CON L’INS, addetto ai MATERIALI, addetto al CONTROLLO DELLA VELOCITÀ di esecuzione...); condivisione della griglia di valutazione dei gruppi (assegnazione punteggi in base ai criteri di SOTTOVOCE, COLLABORAZIONE, CORRETTEZZA DEL COMPITO);
- **narrazione** problematica fantastica di partenza ideata dall’insegnante;
- **rappresentazione** libera della narrazione e condivisione;
- **ideazione di domande** adatte alla narrazione, a gruppi;
- **risposta alle domande ideate da un altro gruppo;**
- **soluzione di gruppo** alla situazione problematica;
- **socializzazione e confronto** delle soluzioni;
- **verifica di gruppo** per la comprensione, condivisione e soluzione di un problema affine alla storia, ma inedito;
- **verifica** individuale di comprensione, rappresentazione e soluzione;
- **Materiale da predisporre:** isola di banchi per ogni gruppo; una scheda a gruppo.



*Classi 1B-1B primaria “De Amicis”
Ins. Trillini Catia*

LAVORO DI GRUPPO:

- il vostro gruppo inventa le domande per questa storia
- un altro gruppo scrive le risposte alle vostre domande

La strega e le uova di cioccolato

La strega Nocciola abita in un vecchio castello, in via della Pozione, al numero 9.

Nocciola ha una bacchetta magica lunga due metri.

Vive con i suoi gatti: ha 3 gatti bianchi; 3 gatti gialli; un gatto nero; un gatto rosso che ha solo tre zampe perché ne ha persa una in un vecchio incidente.

È il suo compleanno.

La strega Nocciola va a comprare un cesto con otto uova di cioccolato: vuole regalare un uovo ad ogni suo gatto.

Tornando a casa... **PATAPUNFETE !**

Il cesto cade e quattro uova si rompono.

Triste, triste, Nocciola torna al castello pensando che i suoi amici gatti resteranno delusi.

Ma, per fortuna, proprio i gatti trovano la soluzione...

TANTE DOMANDE

1)

Risposta:

2)

Risposta:

3)

Risposta:

4)

Risposta:

5)

Risposta:

6)

Risposta:

7)

Risposta:

GRUPPO delle risposte:

UN PROBLEMA DI CALZINI

La strega Nocciola abita in un vecchio castello, in via della Pozione, al numero 9.

Nocciola ha una bacchetta magica lunga due metri.

Vive con i suoi gatti: ha 3 gatti bianchi; 3 gatti gialli; un gatto nero; un gatto rosso che ha solo tre zampe perché ne ha persa una in un vecchio incidente...

La strega vuole comprare i calzini per tutte le zampe di tutti i gatti.

Quanti calzini in tutto deve comprare per tutte le zampine?

LA STREGA E LE UOVA DI CIOCCOLATO

La strega Nocciola abita in un vecchio castello, in via della Pozione, al numero 9.

Nocciola ha una bacchetta magica lunga due metri.

Vive con i suoi gatti: ha 3 gatti bianchi; 3 gatti gialli; un gatto nero; un gatto rosso che ha solo tre zampe perché ne ha persa una in un vecchio incidente.

È il giorno del suo compleanno. La strega Nocciola va a comprare un cesto con otto uova di cioccolato, da regalare ad ognuno dei suoi gatti.

Tornando a casa... **PATAPUNFETE !**

Il cesto cade e quattro uova si rompono.

Triste, triste Nocciola torna al castello pensando che i suoi amici gatti resteranno delusi.

Ma, per fortuna, proprio i gatti trovano la soluzione...

TANTE DOMANDE

Leggi e metti una crocetta sulla risposta che ti sembra più giusta

CHE COSA COMPRA LA STREGA NOCCIOLA PER I SUOI GATTI?

- Un cesto di uova
- Un cesto con otto uova di cioccolato
- Un regalo per Pasqua

SCEGLI L'OPERAZIONE CHE RACCONTA QUANTI GATTI COLORATI HA LA STREGA:

- $4+4=8$
- $3+3+2=8$
- $3+3+1+1=8$

QUANTE ZAMPE HA IL GATTO ROSSO?

- quattro
- 4
- una in meno

QUANDO È SUCCESSO L' INCIDENTE ALLA ZAMPA DEL GATTO ROSSO?

- Il giorno di Pasqua
- Tanto tempo fa
- In via della Pozione

SCEGLI L'OPERAZIONE CHE RACCONTA LA STORIA DELL' INCIDENTE DEL GATTO ROSSO:

- $3+0=3$
- $4-1=3$
- $1+1+1=3$

QUANTE UOVA DI CIOCCOLATO NON SI SONO ROTTE?

- Quattro uova
- Otto uova
- Tutte le uova

A PIACERE

La strega vuole comprare i calzini per tutte le zampe di tutti i gatti.

1. Disegna tutti i calzini che deve comprare
2. Scrivi l'operazione

LAVORO DI GRUPPO: ~~.....~~

- Il vostro gruppo inventa la soluzione

“ Ma, per fortuna, proprio i gatti trovano la **SOLUZIONE** ...”

1) **Disegniamo** la soluzione:



2) **Scriviamo** la soluzione:

SPEZZANO LE UOVA IN
DUE PARTI UGUALI
MANGIANO TUTTE LE UOVA
FELICI I GATTI CARINI
I GATTI GRAFIANO

3) **Raccontiamo** la soluzione agli altri gruppi:

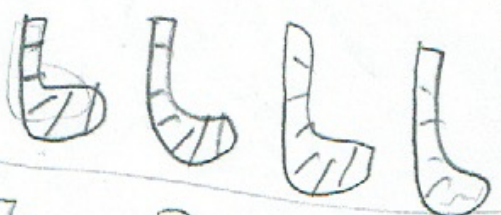
UN PROBLEMA DI CALZINI

La strega Nocciola abita in un vecchio castello, in via della Pozione, al numero 9. Nocciola ha una bacchetta magica lunga due metri. Vive con i suoi gatti: ha 3 gatti bianchi; 3 gatti gialli; un gatto nero; un gatto rosso che ha solo tre zampe perché ne ha persa una in un vecchio incidente...

La strega vuole comprare i calzini per tutte le zampe di tutti i gatti. Quanti calzini in tutto deve comprare per tutte le zampine?



1
ROSSA



1
NERO



3
BIANCHI



3
GIALLI



3
GIALLI



31

CALZINI