

## DUONG CCCCC numero 2018

dal branco waingunga, Rieti 2





### Torca Portatile

### PROCEDIMENTO:

- Con le forbici realizzare due fori nel contenitore grande: uno sul coperchio per posizionare la lampadina e uno laterale per l'interruttore;
- 2. realizzare il circuito elettrico (come in figura sotto):
- spellare con forbici da elettricista le estremità di 3 fili elettrici di lunghezza 10 cm, eliminando la guaina isolante (non tagliare tutta la sezione del cavo);
- collegare, attraverso uno dei fili elettrici preparati, il polo positivo della batteria ad uno dei due contatti dell'interruttore e saldare, prestando attenzione e facendosi aiutare da un Vecchio Lupo;
- collegare, attraverso un altro filo elettrico preparato, il secondo contatto dell'interruttore ad uno dei due contatti del porta lampadina e saldare;
- collegare, attraverso l'ultimo filo elettrico preparato, il secondo contatto del porta lampadina al polo negativo della batteria e saldare;

### MATERIALE:

- -colla a caldo,
- -saldatore,
- -forbici da elettricista,
- -3 fili elettrici di lunghezza circa 10 cm,
- -interruttore,
- -3 contenitori di cui uno grande per il circuito, uno piccolo per posizionale la pila, uno trasparente per proteggere la lampadina,
- -batteria da 9 V,
- -attacco per la batteria,



2- Realizzazione del circuito





- 3. posizionare il contenitore piccolo per tenere ferma la batteria nel contenitore grande con la colla a caldo;
- 4. posizionare il circuito all'interno del contenitore grande e la batteria all'interno del contenitore piccolo interno;
- 5. incollare con la colla a caldo il porta lampadina sul coperchio del contenitore grande;
- 6. avvitare la lampadina sul porta lampadina;
- 7. incollare sul coperchio del contenitore grande un contenitore trasparente con coperchio svitabile per proteggere la lampadina e allo stesso tempo permettere di sostituirla quando si fulmina.

PS: Si può abbellire il contenitore grande con disegni da incollarci.



6- Avvitare la lampadina



7- Incollare il coperchio



Torcia con possibilità di sostituire la lampadina

### Emanuele Zuccari

### Lancio con la balestra

### PROCEDIMENTO:

Per realizzare la mia balestra con cui gioco sempre molto volentieri ho seguito i seguenti passaggi:

- tagliare con il seghetto, stando attenti a non farsi male, una tavoletta di compensato in tre parti: due lunghe di circa 20 cm X 3 cm circa ed una piccola 7 cm X 3 cm:
- utilizzando il trapano fare due buchi alle estremità di una delle due tavolette lunghe sui quali vanno inseriti due fermacampioni;

-incollare con la colla a caldo la tavoletta corta in prossimità di un'estremità di quella lunga in modo inclinato per formare una specie di manico come in figura sotto;

- incollare con la colla a caldo la tavoletta lunga con i fermacampioni con il resto del corpo centrale incrociandole;
- inserire un elastico tra i fermacampioni che verrà teso verso il manico con un bastoncino sottile in equilibrio che funzionerà da "proiettile".

E quando lascerete l'elastico teso.... Vedrete che il bastoncino volerà molto lontano secondo la direzione voluta.

Buon divertimento!

### MATERIALE:

- -colla a caldo,
- -tavolette di compensato,
- -elastico,
- -2

fermacampioni,

- -stecchini di legno,
- -seghetto,
- -trapano.





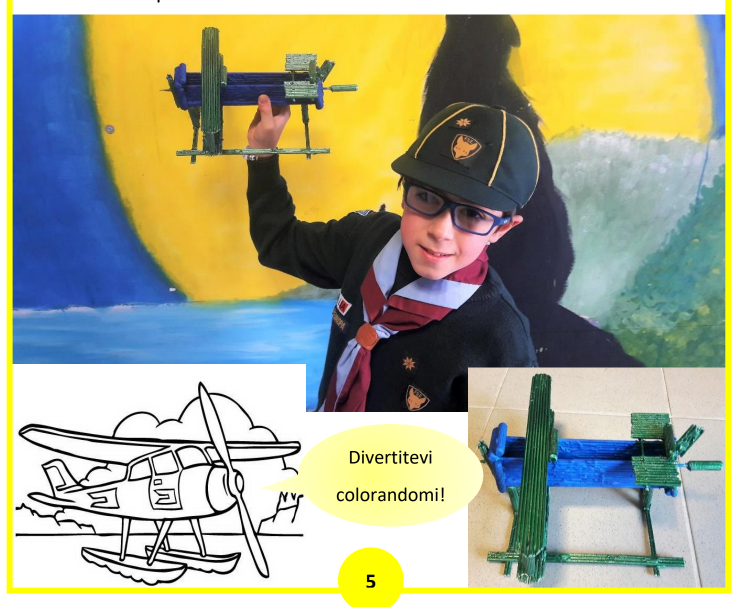


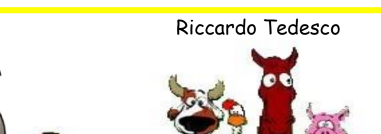


# Alessio Cupelloni

Ho voluto costruire un idrovolante usando una confezione di stecchini per spiedini. Li ho accorciati tagliandoli e li ho incollati tra di loro con la colla a caldo, stando molto attento a non scottarmi, e vinavil per formare il corpo centrale e le ali. Ho realizzato un'elica che potesse ruotare, girando uno spiedino centrale che fuoriesce dalla parte posteriore, collegato all'elica stessa dalla parte opposta. Infine per abbellire l'idrovolante ho aggiunto dei piccoli cilindri di legno comprati pronti ed ho colorato con le tempere verdi e blu.

Mi sono molto divertito durante la sua costruzione, consiglio a tutti di realizzarlo; si possono effettuare modifiche a piacimento per abbellirlo... potreste cambiare colori!





Mi chiamo Riccardo e mi sto impegnando per la specialità di giornalista, così vi racconto la caccia di branco svolta domenica 14 gennaio presso la fattoria didattica di Campogelato, a Contigliano. Il fattore ci ha accolti assieme a due bellissimi cani di nome Birillo e Platone e al nostro arrivo ci ha offerto la colazione. Birillo è un cane nero e di altezza media, carino e dolce e ha circa 5 anni, mentre Platone è bianco, grande, ma è ancora un cucciolo di un anno circa. Dopo la colazione, siano andati a vedere la stalla dove c'erano tante mucche dalle quali si ricava il latte. Insieme al fattore abbiamo fatto il formaggio scaldando a 36-38 gradi il latte con il siero da cui poi si



Dopo aver aspettato qualche minuto si deve tagliare la cagliata a quadratini e poi, una volta che il siero va in superficie e la caciotta va in profondità, possiamo togliere il siero con cui si prepara la ricotta. Una volta che abbiamo fatto la ricotta se rimane del siero allora lo si dà ai maiali a cui piace molto, quindi non si spreca niente. Dopo aver fatto il formaggio abbiamo mangiato e poi siamo andati a vedere altri



### disegni di Leonardo Ceccarelli

tipici animali da fattoria: vitellini, galline, maiali, asini, caprette, pecore, conigli, oche e anatre. Abbiamo poi giocato in famiglia felice con: lo "spara nodi", una gara tra noi lupetti per realizzare nodi piani e a rete; una staffetta di sestiglia per posizionare solo le figure degli animali della fattoria e non tutti gli altri come tigri, orsi, pinguini ecc.. all'interno della propria fattoria di sestiglia disegnata. Poi e' stato molto divertente costruire tutti insieme delle capanne con rami e foglie ed altri elementi naturali trovati sul posto. Nel pomeriggio abbiamo salutato il fattore ed i suoi animali e siamo tornati a casa. E' stata proprio una bellissima e divertente caccia.







Ho costruito una chitarra per potermi divertire come musicista e poter così suonare. Mi ha coinvolto ed appassionato la realizzazione di questa chitarra seguendo i seguenti passaggi:

- 1- ho preso una scatola di scarpe;
- 2-sul coperchio della scatola ho ritagliato un cerchio;
- 3-su un lato del coperchio ho ritagliato una fessura in cui ho infilato un pezzo di cartone più alto della scatola per fare un rialzo;
- 4-sopra al rialzo ho fatto passare 4 elastici e li ho spillati al lato;
- 5- ho teso gli elastici e li ho spillati dal lato opposto della scatola;
- 6-ho dipinto di marrone il tutto e l'ho fatto asciugare;
- 7-su un lato corto della scatola ho ritagliato una fessura in cui ho infilato una fascia stretta e lunga di cartone così da poter fare il manico della chitarra;
- 8-ho ricoperto la fascia con nastro adesivo marrone.





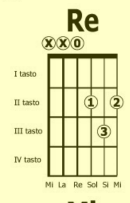
8

Suonate la canzone che trovate nella pagina a fianco imparando questi accordi!



X corde da non suonare

o corda da suonare a vuoto

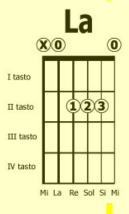


It tasto

II tasto

IV tasto

Mi La Re Sol Si Mi





Un bravo Lupo

LA RE
RIT: Un bravo lupo io voglio diventar
MI LA

e la promessa per sempre rispettar.

LA RE

Gentile e più cortese con tutti io sarò,

MI LA

la buona azion ... sempre farò.

LA MI LA MI LA
Akela, oh! Akela, oh! Te lo prometto più in gamba io sarò.
LA MI LA MI LA
Akela, oh! Akela, oh! Te lo prometto più in gamba io sarò.

### RIT:...

Caro Baloo, caro Baloo! Io la legge osserverò di più. Caro Baloo, caro Baloo! Io la legge osserverò di più.

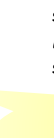
#### RIT:...

Bagheera, oh, Bagheera, oh! te lo prometto, in caccia io verrò. Bagheera, oh, Bagheera, oh! te lo prometto, in caccia io verrò.

### RIT:

Mio caro Kaa, mio caro Kaa! Te lo prometto, farò tante B.A. Mio caro Kaa, mio caro Kaa! Te lo prometto, farò tante B.A.

### RIT:...



Mio caro Chil, mio caro Chil! Te lo prometto sarò sempre gentil.

Mio caro Chil, mio caro Chil! Te lo prometto sarò sempre gentil.

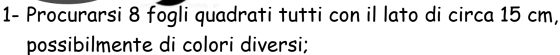
Lupi, collegate ogni strofa al rispettivo personaggio giungla!





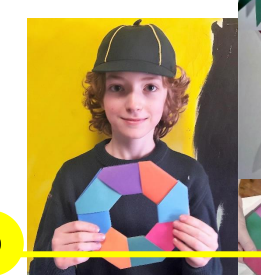
### Ettore Blasi TELLA NINJA





- 2- prendere il primo foglio e piegarlo a metà, riaprire il foglio, girarlo e piegarlo lungo la diagonale;
- 3-riaprire il foglio e piegarlo lungo l'altra diagonale;
- 4-riaprire il foglio e girarlo, piegare una punta verso il centro
- 5-ripetere con la punta affianco;
- 6-con una mano tenere ferme le punte piegate e con l'altra spingere la parte centrale del foglio da dietro, facendolo piegare lungo la linea centrale;
- 7-chiudere a formare un rombo;
- 8-ripetere per tutti gli otto fogli colorati;
- 9- prenderne uno e tenere leggermente aperte le punte;
- 10-prendere un altro rombo e infilare la punta chiusa tra le due aperte dell'altro;
- 11- infilare la punta che sporge all'interno dell'altro rombo;
- 12-piegare bene e ripetere con l'altra punta;
- 13-infilare un altro rombo, ripiegare le punte come prima
- 14-ripetere per tutti i rombi rimasti;
- 15-la punta del primo rombo va infilata nella coda dell'ultimo;
- 16-afferrare la stella in due punti opposti e spingere con delicatezza verso il centro;
- 17-ripetere su tutti i lati.











Carissimi Lupi, vi annuncio l'arrivo del <u>primo numero</u> del giornalino del nostro branco Waingunga del Rieti 2:

"C'è carne succulenta da mangiare, e ci sono ossa dure da rodere. Se ogni Cucciolo che lo divorerà saprà venire a capo delle ossa come della carne, e si mangerà il grasso come il magro, spero che ricaverà novella forza ed anche diletto" (B.P.)

Nasce dalla volontà di condividere le tante prede catturate da voi Lupi durante la vostra Pista e in particolar modo le prede cacciate per le Specialità lupetto. E' una traccia che lasciamo ai nostri Cuccioli per tramettere la bellezza e la saggezza del vivere nella Giungla, in un Branco.

Non c'è cosa più bella se non quella di giocare, realizzare dei lavori di Mani Abili, per cuori felici, in branco e per il branco, d'altronde: "La forza del lupo è il branco e la forza del branco è il lupo". Ma ancor più bello è vedere che la nostra grande Famiglia Felice comprende anche le vostre famiglie, i vostri genitori con i quali potrete sfogliare questo giornalino e raccontare ciò che abbiamo vissuto di bello, ma non solo... con i quali potrete realizzare dei lavori manuali o qualsiasi altra cosa vogliate da poter inserire nei prossimi numeri di "buona caccia".

Che il favore della giungla vi accompagni.

Buona caccia!



Una grande buona caccia a tutti voi, ci vediamo al prossimo giornalino!

