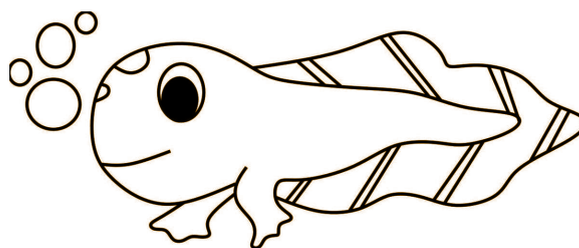


APRILE 2024



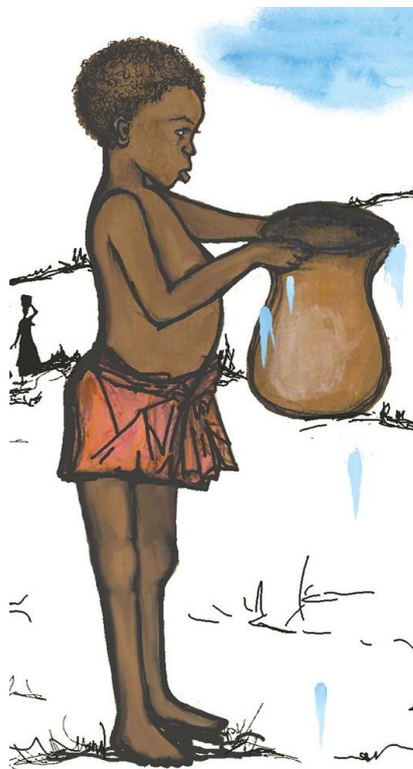
## SPERIMENTO E MI DIVERTO

Come allevare un girino in casa per osservare la sua super interessante metamorfosi!



### *La scuola racconta:*

L'acqua di Bumba, una commovente storia di Roberto Piumini sulla generosità di cui solo i bambini sono capaci. Una storia che insegna il valore dell'acqua.



## SPECIALE AMBIENTE

Impariamo ad amare la nostra Terra, coltivando, dipingendo con colori naturali, realizzando lavoretti con materiali di riciclo e soprattutto non inquinando, come ci hanno insegnato gli esperti dell'associazione Plastic Free.



## COSA C'E' IN QUESTO NUMERO

### RUBRICHE

**3** LA POSTA DELLA FANTA SCUOLA

**11** FANTA LIBRI E FANTAFILM

### NOTIZIE

**4** NEWS DALLA FANTASCUOLA

"L'acqua di Bumba". Una storia raccontata con i burattini.

### LABORATORI

**5** SPERIMENTO E MI DIVERTO

Come allevare un girino in casa.

**6** SPECIALE AMBIENTE

Una giornata dedicata alla nostra Terra, con laboratori, piantumazioni e molto altro.

### GITE NEI DINTORNI

**8** UNA GIORNATA AL MUSEO E DUE PASSI IN CITTA'

### BARZELLETTE E GIOCHI

**9** PER RIDERE

**10** I FANTAGIOCHI



## LA POSTA DELLA FANTA SCUOLA

Carissimi bambini, l'estate è ormai vicina e la nostra avventura per quest'anno finisce qui ma voi continuate a scrivere, disegnare, sperimentare, fotografare. Soprattutto non smettete mai di sognare!

Ecco qui alcune delle vostre letterine.



Tommaso Cl. 5^

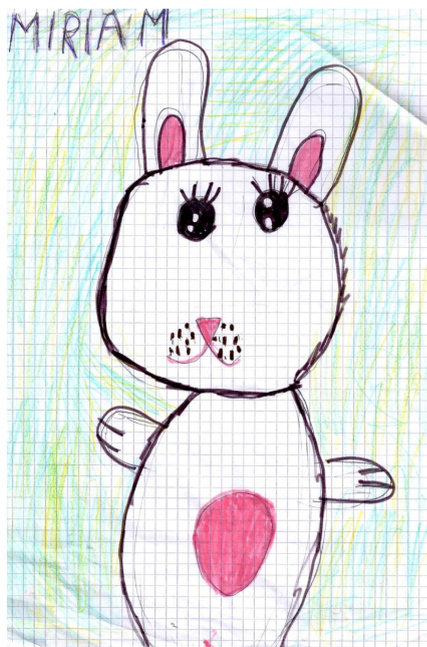
SI PUO ALLUNGARE  
MA NON ACCORCIARE  
COSE?

SE LA USI HA SEI GAMBE,  
ALTRIMENTI NE HA QUATTRO  
CHE COSE?

LAVORA SOLTANTO SE  
C'E' QUALCUNO CHE LA  
SEGUE COSE?

SI ASCIUGALE LACRIME  
E DICE DI NO! DIFFICILE  
PENSARCI UN PO

DE MIS



## AMICI E' MEGLIO



Aurora R.

## LA SCUOLA RACCONTA



"L'acqua di Bumba".

Una storia raccontata con i burattini.



Per la giornata mondiale dell'acqua, la classe quinta ha animato per tutti gli alunni della scuola una storia davvero commovente di Roberto Piumini che parla della generosità di cui solo i bambini sono capaci e che insegna il valore dell'acqua.

La storia, tutta in rima, è stata raccontata pezzetto per pezzetto da ogni bambino, mentre due bambini, nascosti dietro a dei banchi coperti da un lenzuolo, muovevano delle marionette davanti ad uno sfondo. La scenografia è stata realizzata dai bambini grandi prendendo ispirazione dalle immagini del libro.

Al termine della storia, i bambini di quinta hanno portato una riflessione su alcune problematiche importanti che riguardano l'acqua, facendo riferimento anche all'Agenda 2030 ed infine tutti hanno disegnato la storia di Bumba.

Ecco un estratto della storia intitolata "L'acqua di Bumba".

*Bumba, con la giara in testa, porta l'acqua fino al villaggio. L'acqua è molto preziosa e Bumba, che non è molto forte e non vuole rovesciarla, cammina in fondo alla fila di donne e bambini attraverso la savana.*

*Ad un certo punto incontra un vecchio nero nero, con un cane bianco, che gli chiede un po' d'acqua per la sete del cane, di un albero secco e per sé.*

*Bumba non sa che fare ma agisce d'istinto e arriva al villaggio con la giara vuota;*

*viene per questo rimproverato dal capo tribù.*

*In quel momento appare il nero vecchino e prende a parlare...*



*"Siccome Bumba mi ha detto di sì farò venire l'acqua proprio qui".*

*La gente ride ma il vecchietto fa una carezza al cane, lungo il pelo e poi gli dice dolcemente: "Va!". Il cane si solleva e vola in cielo: non ha le ali, ma corre per l'aria, a una velocità straordinaria...*

*Dopo la pioggia, il vecchietto fa: "Io vado, Bumba, lascio a te il cane, è tuo, e quando c'è la siccità, radunerà le nuvole lontane".*

*E così fu e la sete del villaggio non fu più terribile e mortale. Bumba è diventato un uomo saggio che dà acqua a ciascuno, giusta uguale, e, quando c'è la brutta siccità, fa una carezza al cane e dice: "Va!".*



## SPERIMENTO E MI DIVERTO



### Come allevare un girino in casa.

Vuoi provare un esperimento veramente interessante sulla metamorfosi? Ah... non sai cos'è la metamorfosi?



Noi bambini della scuola primaria di Vascon l'abbiamo imparato bene osservando

ogni giorno la strabiliante trasformazione dei girini in rane. Non è l'unico animale che durante la sua crescita cambia forma e dimensioni (pensa alla farfalla) ma, come anfibio, ha una marcia in più. Infatti non solo cambia forma ma, da animale acquatico che respira con le branchie, diventa animale terrestre che respira con i polmoni (anche se deve stare sempre vicino all'acqua perché deve inumidire la pelle).

Vuoi provare anche tu ad allevare un girino in casa? Non è poi così difficile, basta prestare le giuste attenzioni. Segui le istruzioni qui sotto riportate e... in bocca al rospo!

### OCCORRENTE

- Un barattolo di vetro trasparente grande, oppure una bacinella;
- Sassi di varie misure;
- Rete a maglie fitte per coprire;
- Acqua pulita;
- Girini (se ti chiedi dove trovarli, i nostri provengono dal parco della

Storga, ma comunque in primavera li puoi trovare anche in pozze d'acqua o dentro ai fossi, dove non c'è troppa corrente).

### COME PREPARARE LA BACINELLA



Disponete all'interno della bacinella dei sassi, meglio se raccolti nel luogo dove avete trovato i girini. In questo modo potranno nutrirsi per un

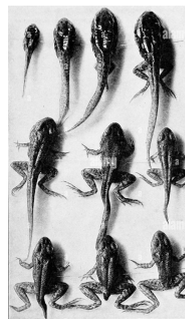
pò delle alghe attaccate a questi sassi. Mi raccomando, quando iniziano a spuntare le zampette, diminuite l'acqua in modo che i sassi fuoriescano e permettano ai girini di uscire per respirare l'aria.

### COME NUTRIRE E CURARE I GIRINI

L'acqua può essere parzialmente (non tutta) cambiata ogni 2/3 giorni, magari con l'acqua proveniente dallo stagno dove avete trovato i girini o in alternativa con acqua di rubinetto lasciata però riposare in una bacinella per un giorno (così il cloro evapora).

Potete nutrire i girini con una foglia di lattuga bollita o del mangime per pesci (alghe liofilizzate).

### QUANDO LIBERARLI



Nell'ultimo stadio, quando il girino ha le quattro zampette ed è diventato una mini-rana, sono molto vulnerabili. Quindi appena puoi, liberali vicino ad un corso d'acqua stagnante.



## SPECIALE AMBIENTE

Una giornata dedicata alla nostra Terra.

Il 22 aprile scorso è stata una giornata speciale, dedicata alla nostra amata Terra. La nostra scuola ha preso parte all'evento con molte attività sul rispetto dell'ambiente e riflessioni sul nostro modo di agire quotidiano.

La giornata è iniziata con un mega-pedibus cantato da tutti i bambini che sono così arrivati frizzanti a scuola, proprio come l'arietta di quel giorno :-)



La mattinata è proseguita con la visita della nostra Sindaca Federica Ortolan che ci ha portato delle piante, un melo, una vite pizzutella nera e delle piantine aromatiche. Dopo aver piantato insieme a lei queste piante in dei vasi, le abbiamo mostrato orgogliosi il nostro nuovo piccolo orto dove abbiamo proseguito con la piantumazione e l'annaffiatura di piantine di pomodoro, cetriolo, semi di peperoni, di zucca e di girasoli, patate. Così facendo, grazie anche



all'aiuto della nostra super collaboratrice Flavia, abbiamo imparato cose fondamentali... come per esempio che le patate non crescono sull'albero!!! Durante la mattinata c'è stato anche

l'intervento di alcuni volontari dell'associazione Plastic Free. Ci hanno spiegato, anche attraverso dei video, come a volte, anche inconsapevolmente, gettiamo a terra dei piccoli rifiuti come carte di caramelle, gomme da masticare e i più grandi.. mozziconi di sigaretta. Non parliamo dei furbacchioni che pensano di disfarsi delle proprie immondizie gettando degli interi sacchi dentro un fosso! Ebbene questi rifiuti in natura ci mettono anni, decenni, secoli se non addirittura millenni (per esempio i sacchetti e le bottiglie di plastica, gli accendini, i bicchieri e piatti di plastica, il polistirolo, le schede telefoniche...) a decomporre. Mentre si decompongono inquinano il terreno, le falde acquifere, i corsi d'acqua e i mari (perché tutto arriva al mare prima o poi). Cosa fanno i volontari di Plastic Free del nostro territorio? Molte cose tra cui la raccolta dei rifiuti abbandonati nell'ambiente. Vuoi aiutarli anche tu? Entra con un tuo genitore



*Giornalino bimestrale della scuola Primaria C. Battisti - Vascon di Carbonera - A.S. 2023/24*



## SPECIALE AMBIENTE

nel sito [www.plasticfreeonlus.it](http://www.plasticfreeonlus.it) e prova a scoprire tutte le loro iniziative e come poter aiutare.



Nel pomeriggio abbiamo svolto dei laboratori differenti ma tutti super interessanti e all'insegna del rispetto dell'ambiente. Le classi seconda e terza hanno

dipinto con dei colori naturali realizzati dalla maestra nel laboratorio Colourscartiamo la Terra.



La classe quarta ha seminato in vasetti da portare a casa dei semi di prezzemolo e kumquat, con tutte le indicazioni necessarie per la corretta cura.

La classe quinta ha realizzato un cartellone con materiale di riciclo per promuovere l'eliminazione della plastica dai mari.



Insomma tantissime attività per una giornata creativa ed eco-sostenibile! Amiamo la nostra Terra!



Se volete anche voi realizzare dei colori naturali per dipingere, frullate seguendo queste indicazioni! Buon divertimento.

### Coloranti naturali: come farli in casa

<b>ROSA</b>	→	barbabietole, cavolo rosso + limone
<b>ROSSO</b>	→	pomodori, fragole o mirtilli rossi, cavolo rosso, mirtilli neri + aceto
<b>ARANCIONE</b>	→	curcuma o curry, carote
<b>GIALLO</b>	→	zafferano, peperoni
<b>VERDE</b>	→	spinaci o bietole, tè matcha, kiwi, sciroppo di menta
<b>BLU</b>	→	mirtilli, cavolo rosso + bicarbonato
<b>VIOLA</b>	→	more o frutti di bosco
<b>MARRONE</b>	→	cacao, cioccolato, caffè solubile, orzo, cannella
<b>NERO</b>	→	carbone vegetale, semi di sesamo neri o di papavero, pepe nero
<b>BIANCO</b>	→	farina di cocco, parmigiano grattugiato, cioccolato bianco

## GITE NEI DINTORNI



### Una giornata al museo e due passi in città.

Con la primavera sono arrivate le gite scolastiche! Che occasione per guardare con occhi nuovi il mondo che ci circonda e passare del tempo costruttivo e allo stesso tempo divertente con i nostri compagni di classe.



Il giorno 17 aprile tutti gli alunni della scuola erano a spasso per Treviso.

I bambini di seconda e terza

dopo una bella passeggiata con merenda sulle mura si sono recati al museo Bailo dove, accompagnati da una guida, hanno potuto ammirare dei dipinti dello scorso secolo e hanno messo in gioco le conoscenze acquisite a scuola sui colori.



Sono stati veramente super bravi! Alla fine della visita hanno partecipato ad un laboratorio di pittura con i colori caldi o con i colori freddi, a scelta. Dei piccoli artisti che hanno firmato soddisfatti la loro opera.



I ragazzi di quarta e quinta invece prima si



sono lanciati alla ricerca di reperti romani girovagando per la città accompagnati da una guida esperta e in seguito si sono recati al museo Santa Caterina per

osservare altri reperti di questo periodo storico. Per

concludere hanno eseguito un laboratorio con l'argilla dove potevano liberamente realizzare un lavoretto ispirandosi agli oggetti visionati nelle bacheche del museo.



Una splendida giornata ricca di emozioni e di tante informazioni nuove da mettere nel nostro zainetto dei ricordi.





Come si chiama il postino più bravo al mondo?

Franco Bollo

---

Un bambino chiede al papà:

"E' vero che le carote fanno bene alla vista?"

Il papà: "Certo! Hai mai visto un coniglio con gli occhiali?"

---



Come mai Zorro non può andare in pensione?

Perchè ha sempre lavorato... in nero.

---

Un bambino alla mamma: "Sai, oggi a scuola abbiamo imparato tante nuove parole sconosciute".

La mamma: "Bravi, come avete fatto?"

Il bambino: "Abbiamo messo delle puntine sulla sedia del maestro!"



Cos'è una battuta?

E' la tuta di Batman

---

Come apre la porta a Londra il Re Carlo?

Facile, con la chiave inglese!

---

### SOLUZIONI DELLO SCORSO NUMERO:

Lavora soltanto se c'è qualcuno che la segue.  
Chi è? (la guida turistica)

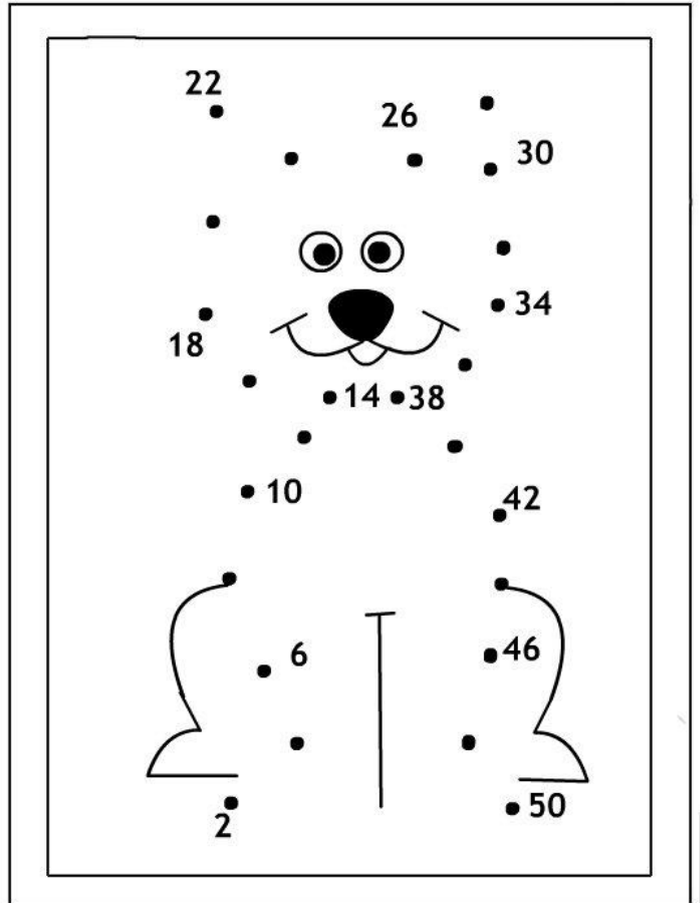
Se la usi ha sei gambe, altrimenti ne ha quattro, che cos'è? (la sedia)



# I FANTAGIOCHI

• Completa il cruciverba matematico con le addizioni.

$6 + \square = 7$   
 $\square + \square = 2$   
 $2 + \square = 6$   
 $\square + 3 = \square$   
 $\square + \square = 7$   
 $\square + 2 = \square$   
 $\square + \square = 9$   
 $5 + \square = \square$   
 $\square + 5 = \square$   
 $\square + 1 = \square$   
 $\square + 3 = \square$   
 $2 + \square = \square$   
 $\square + \square = 7$   
 $\square + \square = 8$



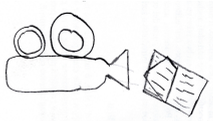
## Rebus

(Parole 8 ; 7)

CA  RO

GIG 

5	3	1			9		7	6
2	8		5	4	6		3	9
		9	1		3	8		5
8	2	5		6	1		4	7
	4		7		5		8	
	7	3	2	8		5	6	1
7		4	3	1		6	9	
	1			9	8			4
6	9	8		5	7	2	1	3



In questo numero vi suggeriamo due film e un libro, quest'ultimo riguarda la giornata dell'acqua organizzata nella nostra scuola.

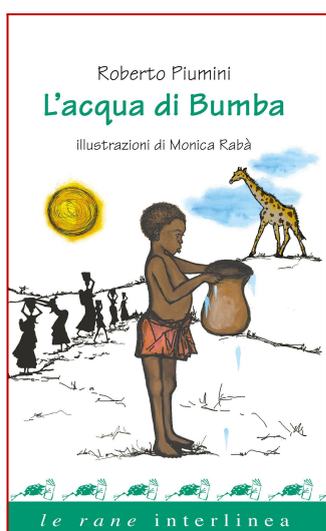
### LIBRI CONSIGLIATI PER SOGNARE.

**"L'acqua di Bumba"** di Roberto Piumini

(a partire dai 7 anni).

Per la prima volta Bumba, con la giara piena in testa, porta l'acqua dalla fonte fino al villaggio. L'acqua è molto preziosa e Bumba, che non è molto forte e non vuole rovesciarla, cammina in fondo alla fila di donne e bambini attraverso la savana. Riuscirà nel suo intento? Una storia che insegna il valore dell'acqua e la generosità dei bambini.

Il libro lo trovate in libreria.



### FILM SUPER CONSIGLIATI PER RILASSARSI IN FAMIGLIA.

**"Re Leone"** (Disney+)

Il Re Leone, il nuovo film Disney in live action diretto da Jon Favreau, ci porta in un viaggio nella savana africana dove è nato un futuro re.

Simba prova una grande ammirazione per suo padre, Re Mufasa, e prende sul serio il proprio destino reale.

Ma non tutti nel regno celebrano l'arrivo del nuovo cucciolo.

Con questa nuova versione de Il Re Leone, i personaggi del classico d'animazione ritornano sul grande schermo come non li abbiamo mai visti.

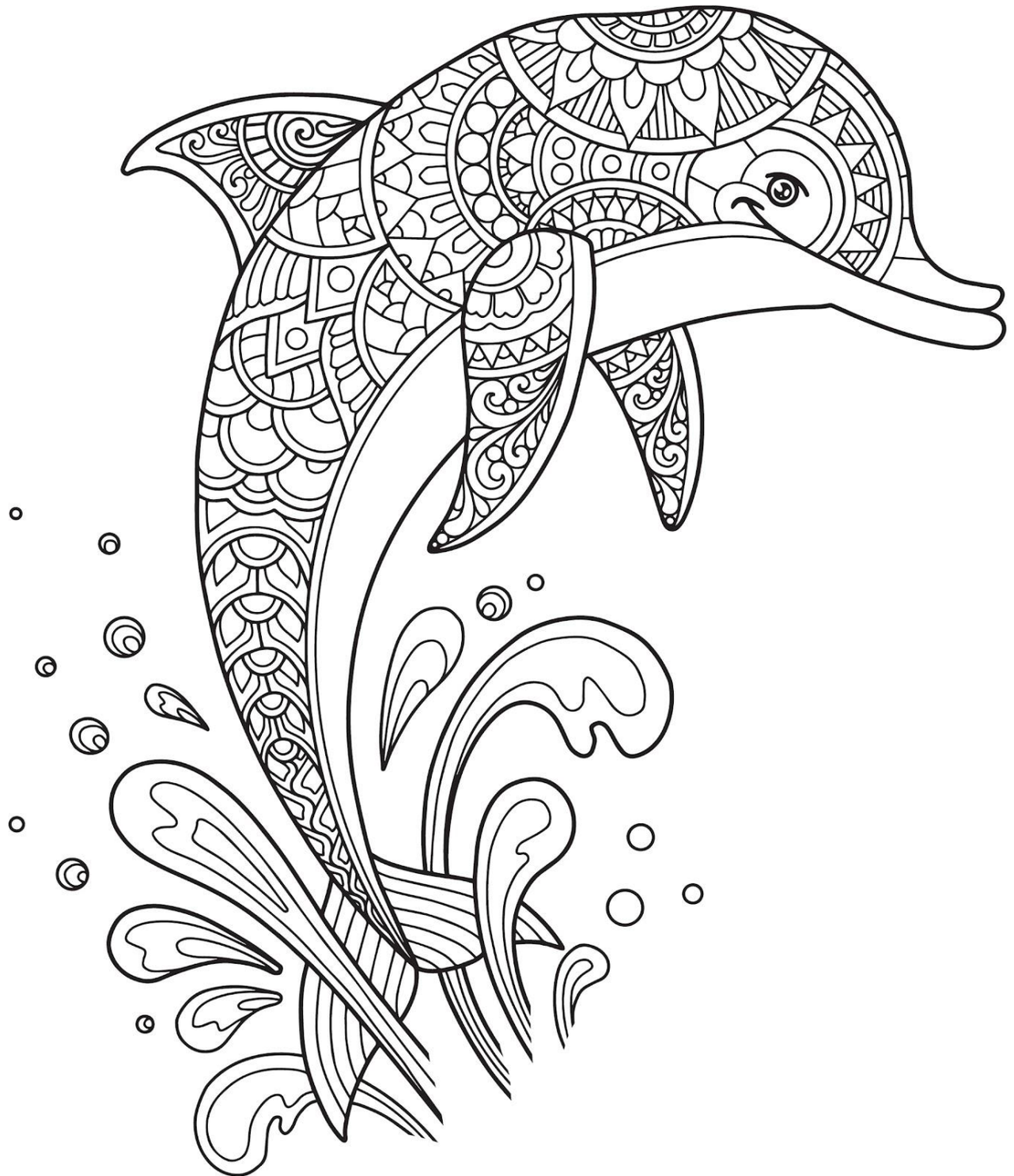
**"Gli addestratori"** (amazon)

Pasquale (Lillo) ha un solo obiettivo: riprendersi il cane dalla ex moglie. Per racimolare abbastanza soldi apre una "scuola per cani" ma, a causa di un piccolo malinteso, quelli che si troverà ad addestrare saranno cinque bambini pestiferi...



## **BUONE VACANZE!**

Auguriamo a tutti delle vacanze spumeggianti! Buon riposo e buon divertimento...  
le maestre della scuola primaria C. Battisti di Vascon.



*Giornalino realizzato nel laboratorio di tecnologia dalla classe 4°.*

*Giornalino bimestrale della scuola Primaria C. Battisti - Vascon di Carbonera - A.S. 2023/24*