

Classi seconde scuola primaria di Urago d'Oglio

Le insegnanti, in seguito al protrarsi della chiusura della scuola, ti consigliano di tenerti allenato eseguendo alcuni esercizi:

Lunedì 2 Marzo

ITALIANO

1 Leggi e completa pag. 93 letture

2 Sul quaderno blu fai l'analisi dei seguenti nomi

GATTO: NOME COMUNE DI ANIMALE, MASCHILE, SINGOLARE

LEONE:

BICICLETTA:

BOTTIGLIA:

LIBRO:

DOTTORE:

Per ogni nome inventa una frase (quaderno blu)

MATEMATICA

Lunedì 2 Marzo 2020

Ripeti le numerazioni del

2 del 3 del 4 e del 5

Scrivile sul quaderno

Scrivi il numero

3 da = 30

7 u e 3 da =

5 h =

4 da e 3 h =

9 u e 4 da

1 h =

9 da e 9 u

Martedì 3 Marzo

ITALIANO

Leggi e completa pag. 106 e 107 letture e disegna sul quaderno blu l'inizio della storia.

INGLESE

Ascolta il nome degli animali e il nome delle parti del corpo utilizzando i link indicati

<https://www.youtube.com/watch?v=2RfZOL3rh0w>

<https://www.youtube.com/watch?v=SUt8q0EKbms>

MATEMATICA

Martedì 3 Marzo 2020

Completa

PRECEDENTE	NUMERO	SUCCESSIVO
	100	
	74	
	110	
	250	
	89	
	149	
	105	
	99	
	315	

Scrivi in parola

ESEMPIO 205 duecentocinque

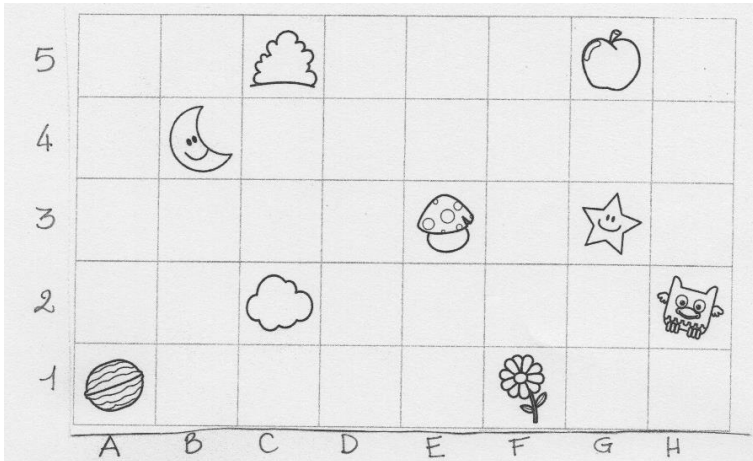
107 - 510 - 199 - 200 - 175 - 311

425 - 209 - 87 - 330 - 271

Mercoledì 4 Marzo

GEOGRAFIA (Se non hai il quaderno di geografia lavora sul quaderno blu)

1 Osserva il reticolo e completa l'esercizio sul quaderno



- Il cespuglio si trova in
- La stella si trova in
- La mela si trova in
- La nuvola si trova in
- Il fungo si trova in
- La noce si trova in
- Il fiore si trova in
- Il gufo si trova in

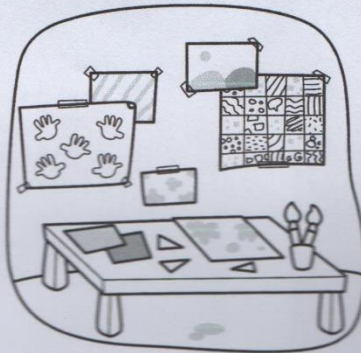
2 Completa la scheda (se non puoi stampare scrivi sul quaderno i nomi degli spazi scolastici e le loro funzioni)

OGNI SPAZIO... SERVE!

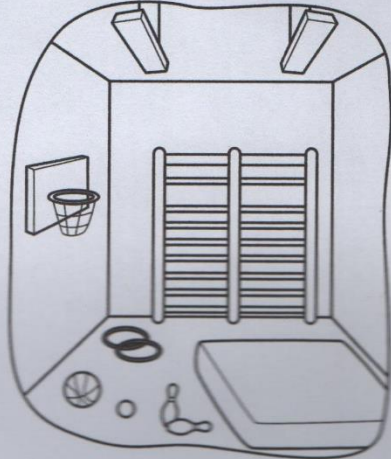
1 Per ogni illustrazione scrivi il nome dello **spazio scolastico** che rappresenta, poi collegala all'espressione che ne indica la **funzione**, cioè a che cosa serve, usando una linea.



giocare

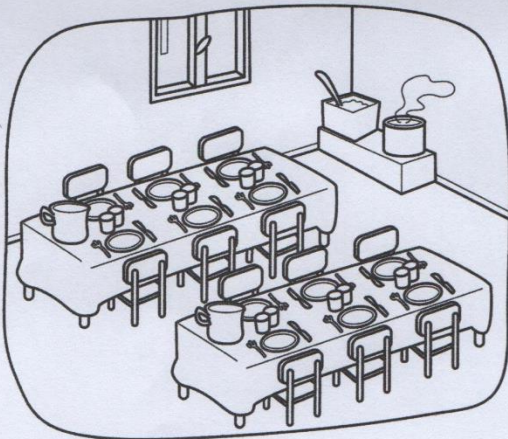


dipingere, modellare

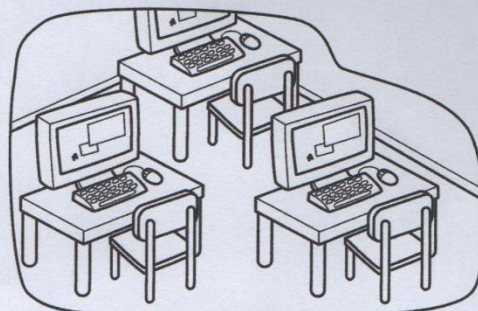


fare ginnastica

usare il computer



pranzare



MATEMATICA

Mercoledì 4 MARZO 2020

Disegna e calcola

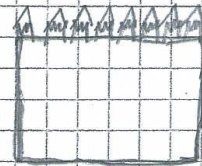
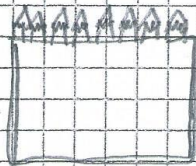
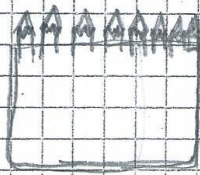
Esempio

• Ci sono 3 scatole.

• In ogni scatola ci sono

• 8 pastelli.

Quanti pastelli in totale?



↓
8

+

↓
8

+

↓
8

= 24

8

↓

8

RIPETUTO

↓

*

3

↓

3

3 VOLTE

= 24

Ci sono 24 pastelli in totale.

**1) CI SONO 4 SCATOLE.
IN OGNI SCATOLA CI SONO 6 FORMAGGINI.
QUANTI FORMAGGINI IN TOTALE?**

**2) CI SONO 3 ZAINI.
IN OGNI ZAINO CI SONO 10 QUADERNI.
QUANTI QUADERNI IN TOTALE?**

**3) CI SONO 6 TORTE.
SU OGNI TORTA CI SONO 5 CILIEGINE.
QUANTE CILIEGINE IN TOTALE?**

|

**4) CI SONO 5 SACCHETTI.
IN OGNI SACCHETTO CI SONO 9 PALLINE.
QUANTE PALLINE IN TOTALE?**

**5) CI SONO 2 SCATOLE.
IN OGNI SCATOLA CI SONO 8 INSETTI STECCO.
QUANTI INSETTI STECCO IN TUTTO?**

Giovedì 5 Marzo

ITALIANO

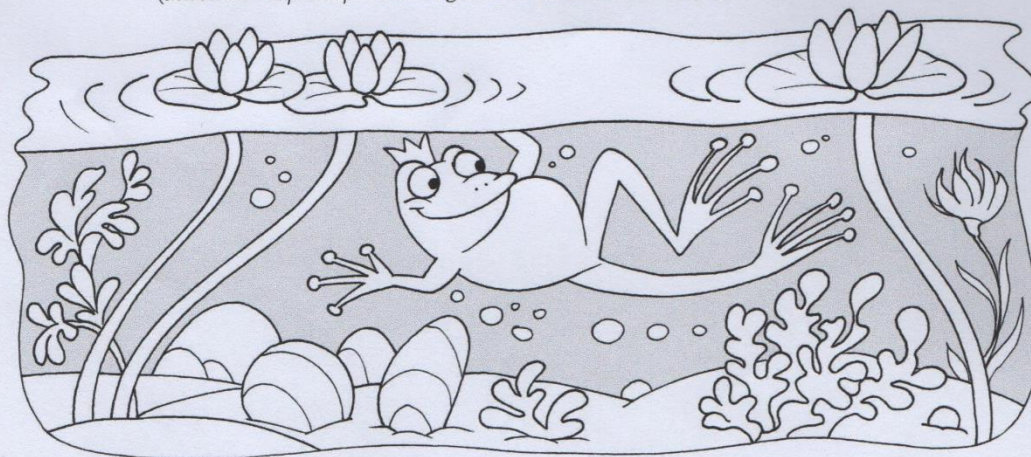
Leggi e rispondi in modo completo (quaderno blu)

IL PRINCIPE AZZURROGNOLO

L'incantesimo era riuscito. Il principe Azzurrognolo si ritrovò trasformato in un ranocchietto. Saltò dalla finestra e finì direttamente nel fossato. Sott'acqua Azzurrognolo scoprì un altro mondo, pieno di cose belle, luminose e mai immaginate: cespugli di alghe verdoline al posto degli alberi, fiori giganti dai colori dell'arcobaleno, sabbia fine come farina e gialla come l'oro, sassi di tutti i colori e di tutte le forme.

E quando nuotava a pancia in su con il muso rivolto verso l'alto poteva intravedere le mura e le torri del suo castello. Azzurrognolo sfrecciò da una parte all'altra del fossato, sotto il ponte levatoio e tra le ninfee, nuotando felice. Non c'era nessuno che lo chiamasse né che lo sgridasse, non c'erano i compiti da fare e nemmeno la camera da mettere in ordine.

(adatt. da "Il principe Azzurrognolo" di Tommaso di Carpegna Falconieri – Mondadori Editore)



Rispondi sul quaderno.

- Qual è il personaggio della storia?
- In che cosa si trovò trasformato il principe Azzurrognolo?
- Dove finì con un salto?
- Perché era bello nuotare nel fossato?

Giovedì 5 Marzo 2020

• Riscrivere i numeri dal
maggiore al minore

• 85 - 115 - 200 - 99 - 74 - 140

• 104 - 168 - 225 - 185

• Riscrivere i numeri dal
minore al maggiore

• 78 - 130 - 49 - 190 - 135 - 97

• 109 - 210 - 85 - 58 - 130

Metti il segno $>$, $<$

56

64

126

135

83

92

78

63

145

154

85

39

186

95

141

182

122

118

87

78

Scomponi

Esempio $146 = 1h$ $4da$ e $6u$
 \downarrow \downarrow \downarrow
 $100 + 40 + 6$

centoquarantasei

227 - 96 - 84 - 190 - 333 -

555 - 172 - 57 -

Venerdì 6 Marzo


STORIA (Se non hai il quaderno di storia lavora sul quaderno blu)

Completa gli esercizi sul quaderno

Leggi il calendario di **questo mese**, poi completa la tabella.

	ieri	oggi	domani
giorno della settimana			
numero del giorno del mese			
nome del mese			
anno			

Sfoggia il calendario di **questo anno** e completa

 **IL TUO COMPLEANNO** 

In quale giorno cade il tuo compleanno?
.....

Quale giorno **precede** il tuo compleanno?
.....

Quale giorno **segue** il tuo compleanno?
.....

- 1 Quali sono i mesi con 31 giorni?
- 2 Quali sono i mesi con 30 giorni?
- 3 Quale mese ha 28/29 giorni?

ITALIANO Leggi la scheda ed esegui l'esercizio sul quaderno blu.

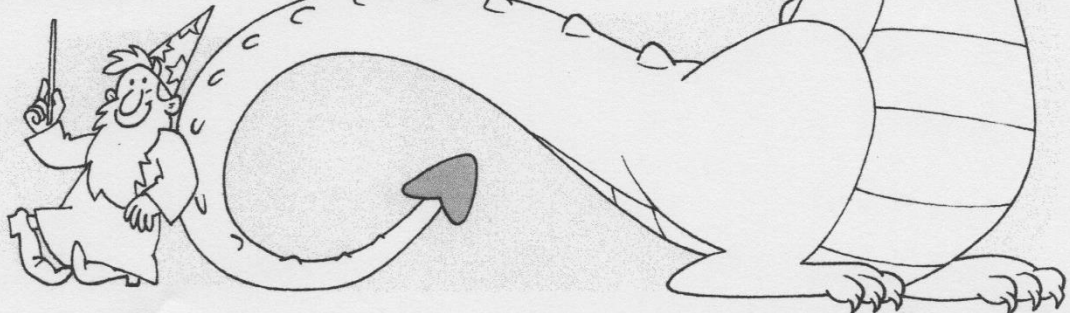
IL DRAGO CAMILLO

Sono un potente e magnifico drago:
son molto amico di un piccolo mago.
Chi mi conosce mi chiama Camillo,
so saltellare come fa il grillo.

Con le mie ali che sembrano vele
riesco a distruggere le ragnatele
e posso anche, magari per gioco,
soffiare forte e spegnere il fuoco.

Con le mie unghie lunghe e affilate
riesco, se voglio, a sbucciar le patate
ma quando vedo formiche e zanzare
spalanco gli occhi e mi metto a tremare!

(Elio Giaccone)



1 Quante sono le parole con la **doppia consonante** della filastrocca? Cercale, contale e indica la risposta corretta usando la **X**.

9 11 14

2 SENZA DOPPIA NON FUNZIONA! Leggi ogni parola ad alta voce prestando attenzione al suono, riscrivila correttamente e poi rileggila.

sabia	castelo
grota	botiglia
tose	police

- Inventare una frase per ogni parola dell'esercizio 2 della scheda "Il drago Camillo"

- Leggere il libro della biblioteca

MATEMATICA

Venerdì 6 Marzo 2020

Esercizi in colonna

• $256 - 126 =$

• $184 - 70 =$

• $475 - 411 =$

• $98 - 36 =$

• $374 - 122 =$

• $543 - 241 =$

• $259 - 49 =$

• $368 - 314 =$

h	da	u

h	da	u

DISEGNA LE TABELLE SUL QUADERNO E CALCOLA

Completa le tabelle.

+	2	1	4	0	5	7	10
25							
33							

-	0	6	1	8	9	3	10
46							
48							

SCIENZE

SE RIESCI CERCA LE INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'INSETTO STECCO
E SCRIVILE SUL QUADERNO

SE NON HAI A CASA IL QUADERNO DI SCIENZE SCRIVILE SUL
QUADERNO DI MATEMATICA.

BUON LAVORO
LE INSEGNANTI