# Geronimo Stilton ATTIVITÀ PER ALLENARE LA MENTE LIVELLO 4

Amici roditori, siete pronti per **OUESTO ALLENAMENTO?** 

Date retta a me, fate questi esercizi mentre siete a casa: è un'idea in più per tenere la mente allenata e arrivare al prossimo anno scolastico in **PERFETTA FORMA!** 

**Ecco l'elenco degli esercizi**: se vuoi, puoi già decidere quando farli e scrivere accanto la data! Quando li hai svolti, colora il quadratino.

GIORNO	TITOLO	FATTO!	GIORNO	TITOLO	FATTO!
	Es. 1			Es. 17	
	Es. 2			Es. 18	
	Es. 3			Es. 19	
	Es. 4			Es. 20	
	Es. 5			Es. 21	
	Es. 6			Es. 22	
	Es. 7			Es. 23	
	Es. 8			Es. 24	
	Es. 9			Es. 25	
	Es. 10			Es. 26	
	Es. 11			Es. 27	
	Es. 12			Es. 28	
	Es. 13			Es. 29	
	Es. 14			Es. 30	
	Es. 15			Es. 31	
	Es. 16			_0.01	

## **ITALIANO**

ı	=		v			
Л	a	5	n	L		
П	6	S.			þ	
ч		ш	٠	c	Ž.	

Cambia la lettera iniziale e ottieni nuove parole.



tela -	<b>→</b>		-
belle	<b>—</b>	-	

testa





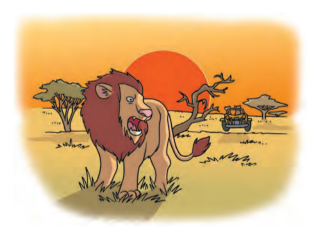
Riscrivi in ordine alfabetico.

AMICO · ARCO · ALBERO · ASTRO · ACINO · ANNO ANCORA · ATTICO · ANTICO





Sottolinea la parola corretta. Se sei indeciso, controlla sul vocabolario.



criniera\crigniera liquirizia\licuirizia milione\miglione ingegnere\ingeniere orizonte\orizzonte notizzia\notizia scenze\scienze giugnio\giugno soqquadro\soccuadro



#### Volgi al maschile o al femminile.

uomo>	pecora>
mucca ->	dottoressa ->
lettore -	leonessa ->
nuora ->	gallina ->
mamma ->	pittore -
nipote	sorella -

Volgi al <b>plurale</b>.	
stringa>	chirurgo>
asparago ->	dialogo>
sindaco ->	specialista ->
geroglifico ->	pacco ->
città -	tostapane ->
verità	mezzaluna ->
cassaforte ->	pesca
uovo ->	arancia ->
Scrivi un <b>derivato</b> e un <b>alt</b>	erato di ciascun nome.
carta ->	. <b>-&gt;</b>
fiore ->	<b>→</b>
bosco ->	<b>→</b>
acqua ->	<b>→</b>
mare -	<b>→</b>
muro	<b>→</b>
pesce ->	<b>→</b>
auto ->	<b>→</b>
Analizza i seguenti nomi seç	guendo l'esempio.
giardiniere = nome comune di per concreto, derivato.	sona, maschile, singolare,
palloncini =	
bellezza =	
videoregistratore =	
Bologna =	

0.0	8	200	
_	=		2

### Forma il **superlativo** e il **superlativo** assoluto dei seguenti aggettivi qualificativi. Segui l'esempio.

bello → il più bello → bellissimo		
attenta ->	$\rightarrow$	
stretto	$\rightarrow$	
buono -	$\rightarrow$	
piccola ->	$\rightarrow$	



#### 9

#### Completa inserendo gli aggettivi possessivi giusti.

- Sono felice perché tra poco sarà il ...... compleanno.
- Trappola si lamenta perché non trova più il ...... orecchino.
- Voi siete stanche, si vede dai ...... occhi.
- I \_\_\_\_\_ genitori ci hanno permesso di andare al cinema da soli.
- Geronimo e lena sono arrivati all'aeroporto, ma le ......valigie non si trovano.

#### Sottolinea gli articoli in arancione e i pronomi in verde.

- Geronimo indossa la giacca che gli ha regalato sua sorella Tea.
- Benjamin ha visto Pandora e le ha raccontato che cosa gli è accaduto oggi pomeriggio.
- Zia Margarina ha fatto una torta: ne vuoi una fetta?
- Mi dici come si chiama la tua amica?
- I miei vicini hanno raccontato che il loro cane era scappato.
- Le devi dire che le ruote della bicicletta sono un po' sgonfie.



Trasforma le frasi dal presente al passato remoto, poi al futuro.  • Pandora guarda la televisione e intanto beve un succo d'arancia.				
Noi usciamo con il cane e lo portiamo al parco.				
Sottolinea in rosso i <b>predicati verbali</b> e in blu i <b>predicati nominali</b> .				
<ul> <li>Il tempo era stupendo.</li> <li>Voi siete arrivati in ritardo.</li> <li>Tea e Patty Spring sono grandi amiche.</li> <li>Gli zii erano pronti per partire.</li> <li>Sei contento del tuo regalo?</li> <li>Nonno Torquato è partito ieri.</li> <li>Pandora è simpaticissima.</li> </ul>				
Arricchisci le seguenti frasi minime con espansioni dirette e indirette.				
Geronimo ha scritto				
Cristoforo Colombo scoprì				
• La bandiera sventola				

• lo ho letto

natematica				
la				
Leggi i seg	juenti numeri e	e scrivili in letto	ere.	
3 521 →				
11800				
289 696				
347 325>				
Indica il va	lore della cifra	a 6 come nell'e	sempio.	
6283 <del>-&gt;-</del> 6 uk		1 356 ->		
65 437 ->			<b>→</b>	
476 025		221 369 -	<b>→</b>	
Cerchia ne				
2 uk	4 da	7 h	8 uk	
( 2502 ) (	440	(70717)	( 98 880 )	
3 h	9 da	5 u	1 dak	
	199		111 211	
(138)	199	155	111 211	
17 Carobia di	rosso il nume	aro minore o	di blu il <b>numero</b>	
	di ciascun gr		ai bia ii <b>iidiliei 0</b>	•
314317 • 187	<b>25 · 138 475</b>	8953	859 · 359 895 · 5	9898
470 047 • 47	0074 • 4701	74 1444	4 • 144 OO4 • 144	4404



#### 🌇 Calcola in colonna su un foglio.

$$1750 + 4839 + 281 =$$
  $3999 + 720 + 11667 =$   $626 + 1950 + 47039 =$   $4800 + 1979 + 2580 =$ 



#### 🌇 Calcola a mente utilizzando la **proprietà commutativa** e scrivi il risultato.



#### Calcola a mente utilizzando la proprietà associativa e scrivi il risultato.



#### 🌇 Calcola in colonna su un foglio.



#### 2 Calcola a mente e scrivi il risultato.



#### 踏 Calcola in colonna su un foglio.

$$574 \times 5 =$$
  $145 \times 8 =$   $407 \times 28 =$   $912 \times 6 =$   $62 \times 34 =$   $261 \times 5 =$ 

24	
-	

#### Calcola a mente e scrivi il risultato. Segui l'esempio.

$$132 \times 20 = (132 \times 2) \times 10 = 264 \times 10 = 2640$$

$$220 \times 11 = (220 \times 10) + 220 = 2200 + 220 = 2420$$



#### 🥦 Calcola in colonna su un foglio.



#### 隆 Calcola a mente e scrivi il risultato.



#### 🌇 Calcola e scrivi il risultato.

$$\frac{3}{5}$$
 di 20 =  $\frac{2}{3}$  di 18 =  $\frac{4}{9}$  di 27 =  $\frac{4}{9}$ 

Riscrivi in o	rdine crescente.			
0,31	13,03		3,1	
3,0		0,3		10,3
<b>29</b> Completa le	tabelle delle equiv	alenze.		
1	1	1		I

km	m	dm
0,7		
	12,3	
		2600
	140	
440,2		
		200

hl	<l< th=""><th>cl</th></l<>	cl
	83,3	
4,2		
		100000
	1740	
14,69		
		380

hg	g	dg
1200		
	50	
		8,17
	32,6	
180		
		45

Risolvi i seguenti problemi.
• Se in bicicletta Benjamin percorre 4 m al secondo, in 1 minuto per-
corre m.
<ul> <li>Se una caramella pesa 5 g, 100 caramelle pesano hg</li> </ul>
• Se una tazza contiene 2 dl di latte, 5 tazze contengono <l< th=""></l<>
• Con 4 kg di zucchero puoi confezionare pacchetti da 250 g
ciascuno.
• Un fruttivendolo compera una cassetta di pesche a 15,35 euro e la
rivende a 20,50 euro.
Qual è la spesa del fruttivendolo?
Qual è il ricavo?
Quanto guadagna?
• Con i soldi ricevuti in regalo dalla nonna, Francesca ha acquistato
alcuni fumetti spendendo 12,45 euro. Dopo averli letti, li rivende al
mercatino dell'usato a 9,20 euro.

## Quanto? Calcola il perimetro e l'area delle seguenti figure.

Ci guadagna o ci perde?

	MISURA DEI LATI	PERIMETRO	AREA
D C B	$\frac{\overline{AB}}{\overline{BC}}$ = 23 cm $\overline{BC}$ = 16 cm		
C C A H B	$\overline{AB}$ = 20 mm $\overline{BC}$ = 18 mm $\overline{CH}$ = 12 mm		
D C B	$\overline{AB}$ = 35 cm $\overline{BC}$ = 28 cm $\overline{CD}$ = 25 cm $\overline{DH}$ = 22 cm		



## Il tempo passa

Karina Von Fossilen sta facendo vedere a Geronimo la sua nuova scoperta: un'impronta di dinosauro nella roccia!
Ma questo non è l'unico reperto ritrovato da Karina...
Dalle una mano a riordinare

tutto ciò che ha trovato!





Scrivi sotto ogni figura che cosa rappresenta, poi collegala al periodo giusto sulla linea del tempo.









4000 3000 2000 1500 500 0

UOMINI SUMERI EGIZI CRETESI FENICI
PRIMITIVI





## Evviva la natura!

È importante che in città ci siano spazi dove correre, giocare e incontrarsi con gli amici. Ed è giusto tenere puliti tali spazi e rispettare l'ambiente. Tu che cosa ne pensi?



Osserva le immagini e, sotto ciascuna, scrivi un breve un commento.









## GEOGRAFIA



## Reportage



Geronimo ha ricevuto un premio per il servizio che ha scritto sulle differenze tra città e paese. Guarda le foto che sono state pubblicate sull'*Eco del Roditore*.



Scrivi **V** se le affermazioni sono vere oppure **F** se sono false.



Vi sono	Nel paese	Nella città	Vi sono	Nel paese	Nella città
• industrie e fabbriche			• università		
<ul> <li>botteghe artigiane</li> </ul>			<ul> <li>scuola dell'infanzia</li> </ul>		
• bus			<ul> <li>scuola primaria</li> </ul>		
<ul> <li>metropolitana</li> </ul>			<ul> <li>scuola secondaria</li> </ul>		
• tram			• strade a molte cors	ie 🗌	
• ipermercati			• piste ciclabili		
<ul><li>mercato settimanale</li></ul>			• traffico		



## Le piante del giardino



Geronimo sta strappando le erbacce del suo giardino e Pandora gli dà una mano. Mentre loro sono occupati, tu mettiti alla prova per verificare le tue conoscenze sulle piante.



Scrivi nei cartellini i nomi delle varie parti della pianta e collegali alla relativa funzione.

Cattura la luce e produce la linfa per mezzo della fotosintesi.

Attira gli insetti per l'impollinazione.

Sostiene i rami; in esso si trovano i vasi in cui scorrono l'acqua e la linfa.

