



VERIFICA FACILE DI MATEMATICA

Livello 1

Le attività sono state prodotte dalla prof.ssa **FATIMA CATALDI** e dalla prof.ssa **ROSANNA FIORENTINO**.



Creative Common License: questo documento è pubblicato sotto licenza Creative Common License


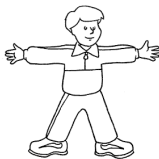


Tu sei libero di riprodurre, distribuire, comunicare al pubblico, esporre in pubblico, rappresentare, eseguire e recitare quest'opera alle seguenti condizioni:

- **Attribuzione.** Devi attribuire la paternità dell'opera (INCLUSIVITA' E BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI - www.sostegnobes.com).
- **Non commerciale.** Non puoi usare quest'opera per fini commerciali.
- **Non opere derivate.** Non puoi alterare o trasformare quest'opera, ne' usarla per crearne un'altra.

In ogni caso, puoi concordare col titolare dei diritti utilizzi di quest'opera non consentiti da questa licenza.

Questa licenza lascia impregiudicati i diritti morali.

D1) DURANTE LA SETTIMANA IL NONNO SVOLGE DIVERSE ATTIVITÀ:

	<p>SABATO</p>	<p>2 ORE</p>
	<p>LUNEDÌ</p> <p>VENERDÌ</p>	<p>1 ORA</p> <p>1 ORA</p>
	<p>MARTEDÌ</p> <p>GIOVEDÌ</p>	<p>1 ORA</p> <p>1 ORA</p>
	<p>MERCOLEDÌ</p>	<p>1 ORA</p>

a) QUANTE ORE GIOCA A CARTE OGNI SETTIMANA? _____

b) QUALI GIORNI FREQUENTA IL CORSO DI INGLESE? _____

c) PER QUANTE ORE FA GINNASTICA OGNI SETTIMANA? _____

d) QUANTE ORE IN TUTTO IL NONNO DEDICA SETTIMANALMENTE ALLE

ATTIVITÀ DELLA TABELLA? _____

D2) INSERISCI SULLA LINEA I NUMERI MANCANTI

	2		4	5		7	8		10		12			15		17			20
--	---	--	---	---	--	---	---	--	----	--	----	--	--	----	--	----	--	--	----

	22			25		27			30		32			35		37			40
--	----	--	--	----	--	----	--	--	----	--	----	--	--	----	--	----	--	--	----

D3) QUALE NUMERO SI NASCONDE SOTTO LA STELLA?a) 11b) 15c) 14

$$8 + 2 + 4 =$$

**D4) CON QUALE OPERAZIONE SI RISOLVE IL PROBLEMA?**

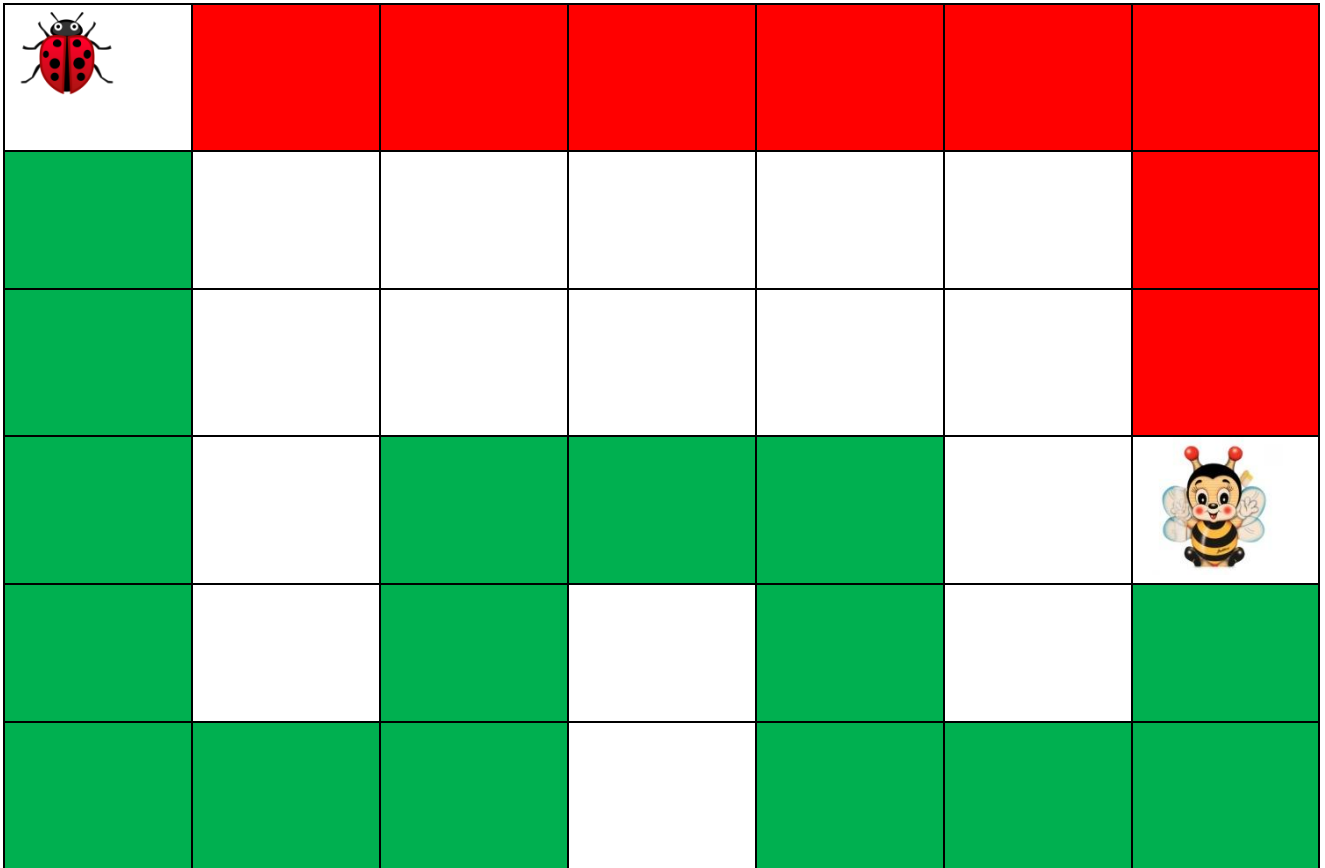
LUCA RITAGLIA 5 FIORI SUL CARTONCINO ROSA, 10 FOGLIE SUL
CARTONCINO VERDE E 3 COCCINELLE SUL CARTONCINO ROSSO.

CON QUALE OPERAZIONE SI PUÓ SAPERE QUANTI PEZZI RITAGLIA IN TUTTO
LUCA?

a) MOLTIPLICAZIONEb) SOTTRAZIONEc) ADDIZIONE

D6) LA COCCINELLA DEVE RAGGIUNGERE L'APE.

QUAL È IL PERCORSO PIÙ BREVE (MENO LUNGO)?



- a) PERSORSO ROSSO
- b) PERCORSO VERDE
- c) I PERCORSI SONO UGUALI

D7) NICOLA HA QUESTE MONETE:



QUANTO HA NICOLA NEL BORSELLINO?

- a) 21 EURO
- b) 16 EURO
- c) 17 EURO

D8) QUAL È IL DOPPIO DI 10? (10X2)

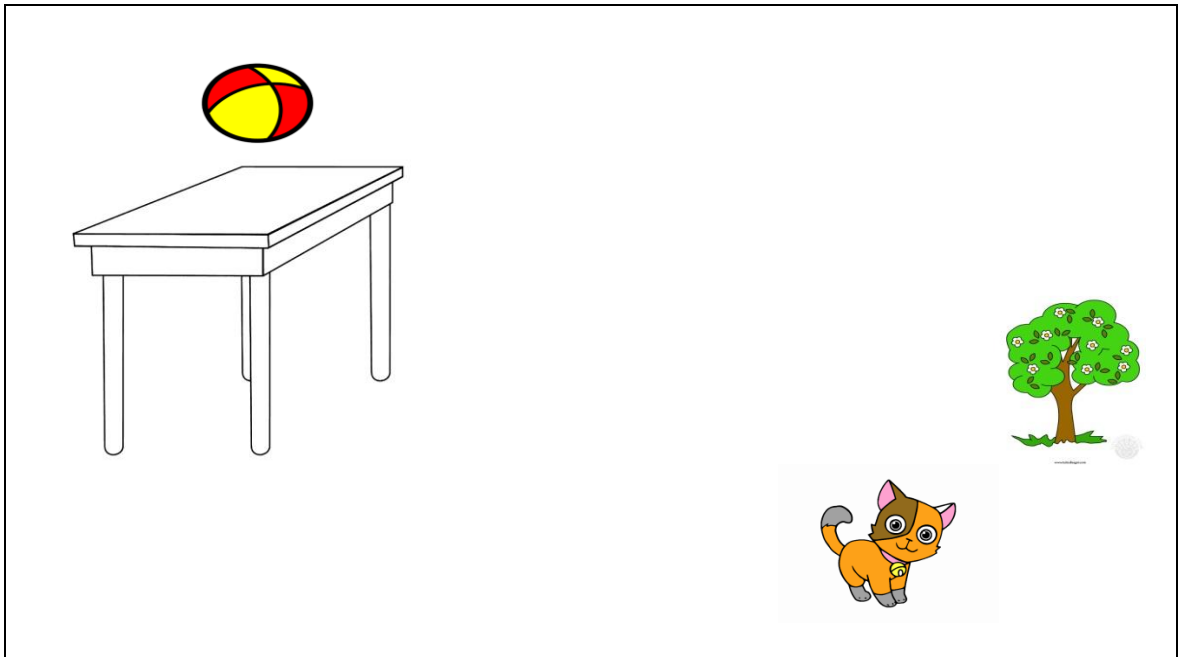
- a) 5
- b) 2
- c) 20

D10) IN UNA SCATOLA CI SONO 12 BOTTONI. LA MAMMA PER CUCIRE NE USA 8.

QUANTI BOTTONI RESTANO NELLA SCATOLA?

- a) 5
b) 4
c) 20

D11) COS'É PIÚ VICINO AL TAVOLO?



- a) PALLA
b) ALBERO
c) GATTO

D12) QUAL È IL RISULTATO DELL'OPERAZIONE? $12 + 5 + 3 =$

- a) 15
b) 18
c) 20
-

D13) QUAL È IL NUMERO MAGGIORE (PIÙ GRANDE)?

- a) 45
b) 38
c) 20
-

D14) QUALE NUMERO CORRISPONDE A 3 da E 6 u?

- a) 63
b) 36
c) 366