

I.C. " MARCONI "
BATTIPAGLIA (SA)

I NOSTRI LAVORI
AL TEMPO DEL COVID -19
Scuola Primaria
MATEMATICA - Classi 5° B-C

FIELD ALICE VB

62	45	5	100	62
A	N	D	R	A

3600	30	3600	3600	75
T	U	T	T	O

6,5	9	45	9
B	E	N	E

ANDRA' TUTTO

BENE



ALICE FAIELLO

Esegi le equivalenze

$$12 \text{ m}^2 = 1200 \text{ dm}^2$$

$$124 \text{ m}^2 = 12400 \text{ dm}^2$$

$$124 \text{ m}^2 = 1,24 \text{ dam}^2$$

$$25 \text{ dam}^2 = 250000 \text{ dm}^2$$

$$2,5 \text{ dam}^2 = 250 \text{ m}^2$$

$$20 \text{ km}^2 = 400000 \text{ dm}^2$$

$$2,5 \text{ dam}^2 = 0,025 \text{ km}^2$$

$$34 \text{ dam}^2 = 3400 \text{ m}^2$$

$$3,4 \text{ m}^2 = 0,034 \text{ dam}^2$$

$$4 \text{ em}^2 = 400 \text{ mm}^2$$

$$1,2 \text{ km}^2 = 0,12 \text{ Km}^2$$

$$3,4 \text{ m}^2 = 340 \text{ dm}^2$$

$$2,3 \text{ m}^2 = 0,023 \text{ dam}^2$$

$$6 \text{ km}^2 = 6000000 \text{ mm}^2$$

$$8 \text{ km}^2 = 800 \text{ dam}^2$$

PETOLICCHIO GABRIEL V C

COSA È IMPORTANTE FARE PER SALVARCI DAL CORONAVIRUS?

I	:3=210	T	:4=114
R	:5=105	S	:9=63
E	:7=120	U	:8=78
A	:6=136	C	:2=146

525 840 567 456 816 525 840

456 624 456 456 630

816

292 816 567 816

COSA È IMPORTANTE FARE PER SALVARCI DAL CORONAVIRUS?

I	630:3=210	T	456:4=114
R	525:5=105	S	567:9=63
E	840:7=120	U	624:8=78
A	816:6=136	C	292:2=146

525 840 567 456 816 525 840
R E S T A R E

456 624 456 456 630
T U T T I

816
A

292 816 567 816
C A S A

ARENA MARILU' 5 C

CRUCIVERBA

- 1) De cosa è prodotto il suono?
- 2) L'energia sonora che forma l'energia è?
- 3) In quali materiali il suono si propaga più rapidamente?
- 4) Quali particelle compongono la sostanza?
- 5) Quale forma di energia è causata dal mare?
- 6) Qual è la fonte primaria di energia?
- 7) Che carica hanno i protoni?
- 8) Che carica hanno gli elettroni?
- 9) Che carica ha l'atomo?
- 10) Quali sono le particelle senza carica?
- 11) Una violenta scarica elettrica in cielo cosa provoca?
- 12) Cosa forma la luce muovendosi in linee rette?

- 13) Quale energia è prodotta dal vento?
- 14) Quale energia è prodotta dallo scorrimento dei fiumi?

SOLUZIONE

- 1) Vibrazione
- 2) Cinetica
- 3) Densi
- 4) Atomi
- 5) Elettricità
- 6) Sole
- 7) Positiva
- 8) Negativa
- 9) Neutra
- 10) Neutroni
- 11) Fulmine
- 12) Raggi
- 13) Calice
- 14) Idroelettrica

ANDRA TUTTO BENE

5
E
6
S
L
9
O NEUTRA
L
+
8
NEGATIVA
R
1
V 7
POSITIVA
2
CINETICA
B
I
14
IDROELETRICA
A 4
A
2
T
I
O
10
NOM
3
DENSITA
U
E
13
ET
12
ORAGGI
L
O
11
FULMINE
C
I
A

PARISI GELSOMINO 5 C

*Andrà tutto bene
insieme se lo faremo*

- $U = 8 \times 0,8 = 6,4$
- $R = 5 \times 0,3 = 1,5$
- $A = 8 \times 0,2 = 1,6$
- $N = 6 \times 0,5 = 3$
- $M = 5 \times 0,7 = 3,5$
- $T = 9 \times 0,8 = 7,2$
- $I = 4 \times 0,4 = 1,6$
- $B = 7 \times 0,4 = 2,8$
- $F = 6 \times 0,9 = 5,4$
- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $R = 5 \times 0,3 = 1,5$
- $N = 6 \times 0,5 = 3$
- $T = 9 \times 0,8 = 7,2$
- $C = 7 \times 0,2 = 1,4$
- $M = 5 \times 0,7 = 3,5$
- $D = 3 \times 0,6 = 1,8$
- $\tilde{A} = 6 \times 0,7 = 4,2$
- $T = 9 \times 0,8 = 7,2$
- $O = 4 \times 0,2 = 0,8$
- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $N = 6 \times 0,5 = 3$
- $S = 7 \times 0,8 = 5,6$

- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $I = 4 \times 0,4 = 1,6$
- $L = 9 \times 0,7 = 6,3$
- $O = 4 \times 0,2 = 0,8$
- ~~$M = 5 \times 0,7 = 3,5$~~
- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $A = 8 \times 0,3 = 2,4$
- $E = 10 \times 0,5 = 5$
- $A = 8 \times 0,3 = 2,4$

3	1,3	1,5	4,2		4,2	1,1	7,2	2,2	0,8		2,3	5	3	5	
A	N	D	R	Ä		T	U	T	T	O		B	E	N	E

3	5,6	1,6	5	3,5	5		1,4	5		6,3	2,4	
I	N	S	I	E	M	E		C	E		L	A

2,4	4,5	5	3,5	0,8	
F	A	R	E	M	O

CICATELLI LUCA V B

Qual è la birra preferita dai limesi?

O ~~56~~ : 8 = 7

R 45 : 5 = 9

L 10 : 2 = 5

A 36 : 6 = 6

N 99 : 11 = 9

C 32 : 4 = 8

10	36
L	A

32	56	45	56	99	36
C	O	R	O	N	A



Una brutta esperienza nell'anno 2020

- | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|
| R | $900 : 2 = 450$ | N | $1600 \times 4 = 6400$ |
| L | $6000 : 2 = 3000$ | V | $14800 : 2 = 7400$ |
| O | $3000 \times 3 = 9000$ | A | $1200 : 4 = 300$ |
| U | $200 \times 3 = 600$ | E | $5600 : 7 = 800$ |
| I | $250 \times 4 = 1000$ | S | 25 $3500 \times 2 = 7000$ |

1000	6000	5600	9000	450	9000	1600	1200
I	L	E	O	R	O	N	A

7400	1000	450	600	7000
V	I	R	U	S

NESTA PIETRO 5 C

DE ROSA VITTORIA V C

1) Animale che nutrice
2) Lo indossa e sei sempre che ore sono
3) Una una farra
4) frutto giallo
5) da me BEE
6) $3 \times 6 = \dots \times 7 =$
7) $30 \times 3 = \dots + 9$

	V			O
	R		G	O
S	A	E		
L	O	E		
	L	E	T	
	2			
9				

Resti a casa anche tu

VITTORIA DE ROSA

- 1) Animale che nutrice
- 2) Lo indosso e sei sempre che otto sono
- 3) Ora una farro
- 4) Frutto giallo
- 5) Da mie BFF
- 6) $3 \times 6 = 18$ $7 =$
- 7) $30 \times 3 = 9 + 9$

C A V A L L O

O R O L O G I O

S I C A V A R E

L I M O N E

D I L E T T A

1 2 6

9 9

C O V I D 1 9 Resta a casa anche tu

VITTORIA DE ROSA

ZERILLO MICHELE 5 C

Indovinello

C'è un hashtag, con una regola di Mispeltone, in questo periodo. Qual è?

$$9 \times 8 = \boxed{0}$$

$$5 \times 6 = \boxed{A}$$

$$7 \times 7 = \boxed{S}$$

$$1,36 \times 100 = \boxed{C}$$

$$5600:100 = \boxed{I}$$

$$130:10 = \boxed{T}$$

$$63:9 = \boxed{R}$$

$$1,5:0,3 = \boxed{E}$$

	56	72	7	5	49	13	72	30	136	30	49	30
#												

Indovinello

C'è un hashtag, con una regola di Mispeltone, in questo periodo. Qual è?

$$9 \times 8 = 72 \boxed{0}$$

$$5 \times 6 = 30 \boxed{A}$$

$$7 \times 7 = 49 \boxed{S}$$

$$1,36 \times 100 = 136 \boxed{C}$$

$$5600:100 = 56 \boxed{I}$$

$$130:10 = 13 \boxed{T}$$

$$63:9 = 7 \boxed{R}$$

$$1,5:0,3 = 5 \boxed{E}$$

	56	72	7	5	49	13	72	30	136	30	49	30
#	I	O	R	C	S	T	O	A	C	A	S	A