

Compiti IV B da lunedì 11 maggio a venerdì 15 maggio:

Lunedì 11:

Storia: Studia da pag 112 a 114 e fai costruisco il mio apprendimento di pag 112

Matematica:

LE MISURE DI CAPACITA'

Scomponi come nell'esempio

23 dal =	2 hl, 3 dal
65 dl =	_____
2146 ml =	_____
370 l =	_____
19 dl =	_____
7901 cl =	_____
400 dl =	_____
95 ml =	_____
890 ml =	_____
87 dal =	_____
614 cl =	_____
1224 ml =	_____
250 cl =	_____
862 l =	_____

Metti in ordine crescente le seguenti misure.

4 l – 8 dal – 3000 ml	_____
900 dl – 87 l – 4 hl	_____
2000 cl – 15 l – 60 dl	_____
11 hl – 130 dal – 60 ml	_____
25 hl – 30 dl – 350 cl	_____
50 l – 60 dal – 800 dl	_____

Italiano/arte e immagine : leggi con attenzione e fai il disegno della storia. Scrivi sul quaderno le tue riflessioni su come immagini sia questa estate.

Sulla spiaggia di Ostia di Gianni Rodari

A pochi chilometri da Roma c'è la spiaggia di Ostia, e i romani d'estate ci vanno a migliaia di migliaia, sulla spiaggia non resta nemmeno lo spazio per scavare una buca con la paletta, e chi arriva ultimo non sa dove piantare l'ombrellone.

Una volta capitò sulla spiaggia di Ostia un bizzarro signore, davvero spiritoso. Arrivò per ultimo, con l'ombrellone sotto il braccio, e non trovò il posto per piantarlo. Allora lo aprì, diede un'aggiustatina al manico e subito l'ombrellone si sollevò per aria, scavalcò migliaia di migliaia di ombrelloni e andò a mettersi proprio in riva al mare, ma due o tre metri sopra la punta degli altri ombrelloni.

Lo spiritoso signore aprì la sua sedia a sdraio, e anche quella galleggiò per aria; si sdraiò all'ombra dell'ombrellone, levò di tasca un libro e cominciò a leggere, respirando l'aria del mare, frizzante di sale e di iodio.

La gente, sulle prime, non se ne accorse nemmeno. Stavano tutti sotto i loro ombrelloni, cercavano di vedere un pezzetto di mare tra le teste di quelli che stavano davanti, o facevano le parole crociate, e nessuno guardava per aria.

Ma ad un tratto una signora sentì qualcosa cadere sul suo ombrellone, pensò che fosse una palla, uscì per sgridare i bambini, si guardò intorno, guardò per aria e vide lo spiritoso signore sospeso sulla sua testa.

Il signore guardava in giù e disse a quella signora:

“Scusi, signora, mi è caduto il libro. Me lo ributta per cortesia?”.

La signora, per la sorpresa, cadde seduta nella sabbia e siccome era molto grassa non riusciva a risollevarsi. Accorsero i parenti per aiutarla, e la signora, senza parlare, indicò loro col dito l'ombrellone volante.

“Per piacere,” ripeté lo spiritoso signore, “mi ributtano sul il mio libro?”.

“Ma non vede che ha spaventato nostra zia!”.

“Mi dispiace tanto, non ne avevo davvero l’intenzione”.

“E allora scenda di lì, è proibito”.

“Niente affatto, sulla spiaggia non c’era posto e mi sono messo qui. Anch’io pago le tasse, sa?”.

Uno dopo l’altro, intanto, tutti i romani della spiaggia si decisero a guardare per aria, e si additavano ridendo quel bizzarro bagnante.

****Video lezione ore 15:30****

Martedì 12:

Geografia : studia la sintesi di pag 24

Italiano: Lettura pag. 162 + pag. 66 di scrittura

Matematica: esegui i seguenti calcoli in colonna

$$8469,087 + 749,542 =$$

$$896301 - 3469,3 =$$

$$230,8 \times 12,9 =$$

$$5789,6 : 2 =$$

Mercoledì 13:

Storia: Completa pag. 44-45 del quaderno operativo

Italiano/Grammatica: Pag. 107 + analisi logica e grammaticale delle seguenti frasi:

1: Sono andato al mercato e ho incontrato la sorella di Claudio

2: Andremo al mare con la famiglia di mio zio

3: Il tuo amico è molto simpatico

Scienze : studia sintesi pag 30

Matematica:

• In 1 kg ci sono...	100 g	50 g	1000 g
• In mezzo kg ci sono...	5 hg	10 hg	0,5 hg
• In 1 hg ci sono...	500 g	10 g	100 g
• In 5 hg ci sono...	5 dag	0,5 dag	50 dag
• In 1,5 hg ci sono...	15 g	150 g	50 g

Giovedì 14:

Geografia : esercitazione online ai seguenti link:

<https://learningapps.org/2683440>

<https://learningapps.org/2729585>

Italiano: Lettura pag. 163 + pag. 67 di scrittura (ascolta audio su whatsapp)

Matematica:

1. Completa

(punti previsti 3)

	Peso lordo	Peso netto	Tara
Pacco di detersivo	1,100 g	1000 g	
Cassetta di mele		70 hg	15 hg
Scatola di cioccolatini	0,45 kg		0,15 kg

2. Risolvi

(punti previsti 2)

Un barattolo di miele pesa 460 g pieno e 0,6 hg vuoto. Quale sarà il peso netto in grammi di 150 di quei barattoli?

3. Risolvi

(punti previsti 10)

(punti assegnati)

Una lattina contiene 2,015 hg di aranciata. La lattina vuota pesa 1,35 dag. Quale sarà il peso lordo in g di 50 lattine?

Venerdì 15:

Scienze : esercitazione online ai seguenti link:

<https://learningapps.org/8142184>

<https://learningapps.org/7503838>

<https://learningapps.org/4950458>

<https://learningapps.org/3150271>

Italiano grammatica: Esercitazione con i verbi al seguente link:

<https://learningapps.org/4713873>

Matematica:

Circonda la misura più indicata

La tua altezza **m dam hm km**

La strada per andare a Brescia **m dam hm km**

L'altezza della finestra **m dam hm km**

La stanghetta degli occhiali **mm cm dm m**

Il lato di un quadretto del quaderno **mm cm dm m**

La lunghezza del corridoio **m dam hm km**

La larghezza del tavolo **m dam hm km**

COMPLETA LE SEGUENTI AFFERMAZIONI:

Il metro è unadi misura

dm significa.....

mm significa.....

cm significa

Chilometro si può anche scrivere.....

Ettometro si scrive anche.....

m è l'abbreviazione di.....

In 1 metro ci sono.....centimetri,decimetri emillimetri.

In un chilometro ci sono.....metri

L'ettometro corrisponde a..... metri

Nel decametro ci sono..... metri

I multipli del metro sono: _____ , _____ e _____

I sottomultipli del metro sono: _____ , _____ e _____

****Video lezione ore 15:30****