

GIUSEPPE MALINVERNO

CLASSE 4<sup>A</sup>



FOTO GHERLONE

# Segnando il passo...

«Chi si ferma è perduto»

Benito Mussolini



16000  
19  
EDIZIONI SALVADEO - TORINO





GIUSEPPE MALINVERNO

# Segnando il passo...

*«Chi si ferma è perduto»  
Benito Mussolini*

**CLASSE QUARTA**

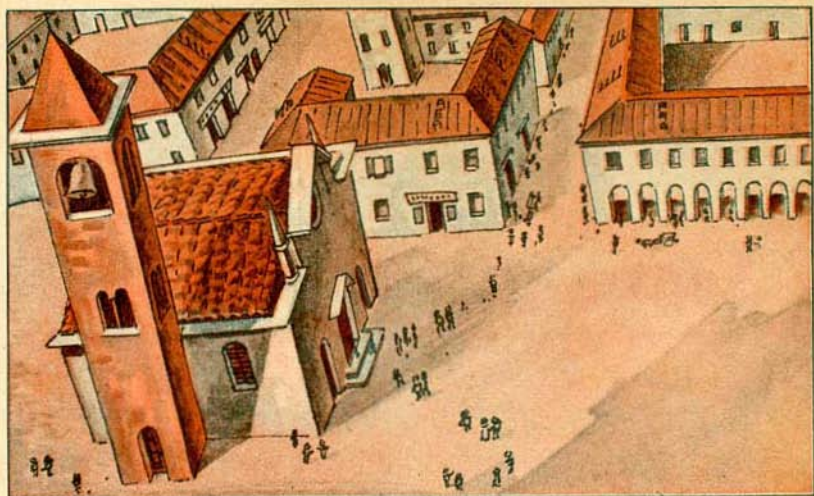
PROPRIETÀ RISERVATA



D 53652

EDIZIONI SALVADEO - TORINO





## PRIMA SETTIMANA

Lunedì.

*Studia a memoria:*

### IN CHIESA

La squilla suonava l'entrata  
Diceva con voce affrettata:  
Non entri? non entri? perchè?  
C'è un rito con fiori, con ceri.  
Con fiocchi d'incenso leggeri;  
Su entra che suono per te!  
Udrai dopo un chiaro tintinno  
Salire la gloria di un inno  
Dall'organo che generà.

G. PASCOLI.

BELLA SCRITTURA.

### ROMA

Roma nostra vedrai. La vedrai dai suoi colli:  
dal Quirinale fulgido al Gianicolo,  
da l'Aventino al Pincio, più fulgida ancor ne l'estremo vespero. miracolo sommo, irraggiare i cieli...

Nulla è più grande e sacro. Ha in sè la luce d'un astro, non i suoi cieli iraggia soli, ma il mondo, Roma.

G. D'ANNUNZIO.



## Martedì.

### COMPORRE.

*Tema.* — Parla delle bellezze naturali ed artistiche dell'Italia. (Limitati a quelle che tu conosci per averle vedute, /o per averne sentito parlare o letto).

### EQUIVALENZE.

$$\text{m. } 45,20 = \text{cm.}$$

$$\text{l. } 36,14 = \text{hl.}$$

$$\text{g. } 5784 = \text{kg.}$$

$$\text{m}^2 \text{ } 4564 = \text{dm}^2$$

$$= \text{hm.}$$

$$= \text{dl.}$$

$$= \text{cg.}$$

$$= \text{dam}^2$$

$$= \text{mm.}$$

$$= \text{dal.}$$

$$= \text{dag.}$$

$$= \text{cm}^2$$

## Mercoledì.

### ARITMETICA

### PROBLEMA

In una famiglia il padre guadagna L. 850 al mese, un figlio L. 235 per quindicina e una figlia L. 68 per settimana.

Volendo risparmiare L. 150, quanto potrà spendere al giorno quella famiglia, in un mese di 31 giorno? (Considera il mese di 4 settimane).



IL RE IMPERATORE  
ED IL DUCE  
FONDATORE DELL'IMPERO

Tendete alto il braccio nel solenne saluto romano e dai vostri petti prorompa un duplice poderoso grido: « Savoia! » e « A Noi! ».

Salutate il Re Imperatore, il Re Soldato, vittorioso di tre grandi guerre, il Re Saggio che vide nel Fascismo la salvezza e il destino dell'Italia e nel Duce l'Uomo mandato dalla Provvidenza all'Italia e al Mondo.

Salutate nel Duce il Salvatore della civiltà di Roma, il potenziatore della grandezza di Roma, il Fondatore dell'Impero.



**Giovedì.**

DISEGNO.

STORIA.

Rileggi sul libro di Stato la storia delle guerre puniche, poi provati a scrivere brevemente alcuni pensieri che illustrino l'enorme importanza dei vantaggi conseguiti da Roma vittoriosa su Cartagine.



**Venerdì.**

GEOMETRIA.

IL RETTANGOLO ED IL QUADRATO



Misurazioni:

Perimetro: quadrato = lato  $\times$  4; rettangolo = (base + altezza)  $\times$  2.

Area: quadrato = lato  $\times$  lato; rettangolo = base  $\times$  altezza.

Esercizi.

Calcola i perimetri e le aree di un quadrato avente il lato di m. 85 e di un rettangolo avente la base lunga m. 45 e l'altezza di m. 32.

GRAMMATICA.

IL NOME

Il nome indica persona, animale, cosa od idea (nomi astratti; esempio: bellezza).

Di tutto quello che sai dei seguenti nomi: Roma — lunedì — rosa — Rosa — cavallo — bontà — corsa — cane — Monviso — libro — muratore — Remigio — papa — dolcezza — matita — forbici — re — Africa — pazienza — Vesuvio — fiume — mano.

**Sabato.**

DIARIO.

Scrivi brevemente come hai passato finora le vacanze.

GIOCO.



IL FUOCO DISEGNATORE E CALLIGRAFO

Sciogli in poca acqua un poco di *salnitro*, che puoi comperare con pochi soldi dal droghiere o dal farmacista; poi con uno stecchino disegna qualche oggetto, o scrivi qualche parola su carta non troppo spessa, intingendo nella soluzione di salnitro che hai preparato.

Lascia che il disegno asciughi; quindi prendi un bastoncino, accendilo e, soffiandovi sopra, spegni la fiamma, ma procura che resti viva la brace all'estremità. Con questa brace tocca un punto del disegno eseguito e vedrai, non senza meraviglia, il fuoco correre lungo la traccia del disegno.

Curiosità. — Perchè il fuoco cammina? Perchè nel salnitro c'è dell'ossigeno che viene liberato dal fuoco e che a sua volta aiuta la combustione

**SECONDA SETTIMANA**

**Lunedì.**

Studia a memoria:

LA PATRIA ITALIANA

Dove più il raggio del sol risplende  
E ogni astro brilla, dove non stende  
Sul bell'azzurro la nebbia il vel.





Della mia patria cotesto è il ciel.  
Le spighe s'alzano sui campi a mille  
S'empiono i grappoli di dolci stille  
Sotto il benigno raggio del sol  
Della mia Patria codesto è il suol.  
Selvose vette, canti d'augelli,  
Pascoli erbosi, suon di ruscelli,  
De' mandriani liete canzon;  
Queste le patrie montagne son.  
Placide l'acque bacian la sponda,  
Snelle barchette vagan sull'onda  
Soave è il canto del marinar  
Della mia patria codesto è il mar.  
Copia, profumo, luce, armonia  
ha la mia patria l'Italia mia.  
terra più cara di lei non v'è.  
O Italia, sacra tu sei per me.

PIETRO DAZZI.

BELLA SCRITTURA.

*Copia tre volte in bella scrittura:*

Bisogna servire con umanità, con devozione, con inflessibilità la nostra adorabile Patria: l'Italia.

BENITO MUSSOLINI.

**Martedì.**

COMPORRE.

*Leggi con attenzione il seguente racconto, poi chiudi il libro e narra il fatto, per iscritto, con parole tue.*

AMOR FRATERNO

Due fratelli si erano divisi, d'amore e d'accordo, un pezzo di terreno ereditato dal loro padre, e lo coltivavano metà per uno, con profitto.

Il maggiore dei due fratelli aveva moglie e figli: il secondo era scapolo e viveva solo.

Quest'ultimo, un giorno, nello scorgere il fratello colla schiena piegata sotto il sole, tutto intento a falciare il grano, ebbe un'idea:

— Mio fratello — disse fra sè — ha la moglie e i figliuoli da mantenere: io invece sono solo: non è giusto che la mia parte sia uguale alla sua. Stanotte prenderò sei dei miei covoni di grano e, senza che egli se ne accorga, li aggiungerò alla sua bica.

Così fece. Intanto il fratello maggiore diceva alla moglie:

— Vedi, mio fratello è solo e oltre alle faccende del campo bisogna che ripari alle faccende domestiche, mentre è molto meno robusto di me. Non è giusto che noi ci teniamo una parte di raccolto uguale alla sua. Sai che cosa ho pensato di fare? Stanotte, piano, piano, mentre dorme, voglio aggiungere sei covoni di grano alla sua bica. — E così fece.

Quando il giorno dopo i due fratelli andarono nel campo, rimasero sorpresi nel vedere che le loro biche non apparivano per nulla scemate. Per più notti ciascuno ripeté verso l'altro la stessa affettuosa attenzione, e sempre le biche rimanevano nelle stesse proporzioni.





Nessuno dei due riusciva a spiegarsi questo mistero. Ma una notte, il caso fece che quei buoni fratelli s'incontrassero proprio nel momento in cui ognuno di essi toglieva sei covoni alla propria bica, per aggiungerli a quella del fratello.

Scoperta così, senza volere, la loro reciproca generosità, i due uomini si gettarono uno nelle braccia dell'altro, provando la grande consolazione che viene dall'amare e dal sentirsi riamati.

GINA PAGANI.

### Mercoledì.

ARITMETICA

PROBLEMA

Una sala rettangolare, lunga m. 8,7 e larga m. 6,6, è stata pavimentata con piastrelle quadrate aventi il lato lungo cm. 30.

Quante piastrelle occorsero?

Quanto costò tutto il pavimento, se ogni piastrella fu pagata L. 0.75?

### LE FOGLIE

Le foglie sono i polmoni delle piante.

Esse sono composte d'ordinario di un lembo sorretto da un gambo detto picciuolo.

La parte della foglia che guarda in alto si dice pagina superiore, quella che guarda in basso pagina inferiore.

Vari sono gli aspetti delle foglie.

Esse sono percorse da nervature che servono a tenerle ben distese, ma specialmente a condurvi l'acqua assorbita dalle radici.



Le foglie sono sparse, specialmente nella parte inferiore, di una grande quantità di fori minutissimi, detti stomi. Attraverso a questi, la pianta assorbe il carbonio dell'anidride carbonica che c'è nell'aria, liberando l'ossigeno che è con esso combinato. Così la pianta compie la sua missione di rendere l'aria ricca d'ossigeno, il quale è indispensabile alla vita animale. Ma questa funzione si svolge solamente alla luce del giorno, mentre di notte cessa completamente. Perciò se è cosa buona aver piante in casa di giorno, sarebbe invece una grave imprudenza tenerne di notte.

## Giovedì.

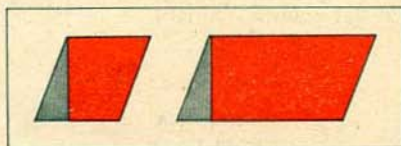
### GEOGRAFIA E DISEGNO.

Disegna l'Italia, colorando distintamente ciascuna delle sue regioni e segnando per ogni regione la sua città più importante.

## Venerdì.

### GEOMETRIA.

#### IL ROMBO ED IL ROMBOIDE



Misurazioni:

*Rombo*: perimetro = lato  $\times$  4; area = lato  $\times$  altezza.

*Romboide*: perimetro = (base + lato)  $\times$  2; area = base  $\times$  altezza.

*Esercizi.*

Calcola i perimetri e le aree di un rombo avente il lato di cm. 40 e l'altezza di cm. 35 e di un romboide avente la base di cm. 48, il lato di cm. 32 e l'altezza di cm. 28.

### GRAMMATICA.

#### L'AGGETTIVO QUALIFICATIVO

Indica una qualità che si attribuisce al nome.

Componi delle proposizioni usando i seguenti aggettivi qualificativi:  
ilare — franco — onesto — giusto — alto — veloce — dolce — grande — coraggioso — melodioso — soave — verde — caldo.



## Sabato.

DETTATO.

*Prega qualcuno di dettarti:*

### I FALCIATORI

L'erba alta e fitta dondola mollemente i suoi ciuffi dalle gradazioni cangianti.

Ecco i falciatori. Fin dall'alba, mentre l'erba è ancora umida di rugiada, essi si mettono all'opera. I lampi dell'acciaio luccicano al sole che spunta. A ogni semicerchio descritto dalla falce, che morde gli steli con un rumore netto e regolare, mucchi d'erba cadono ai piedi dei lavoratori.

Il lavoro avanza con l'ora; i volti abbronzati si bagnano di sudore; le braccia e le reni cominciano a stancarsi.

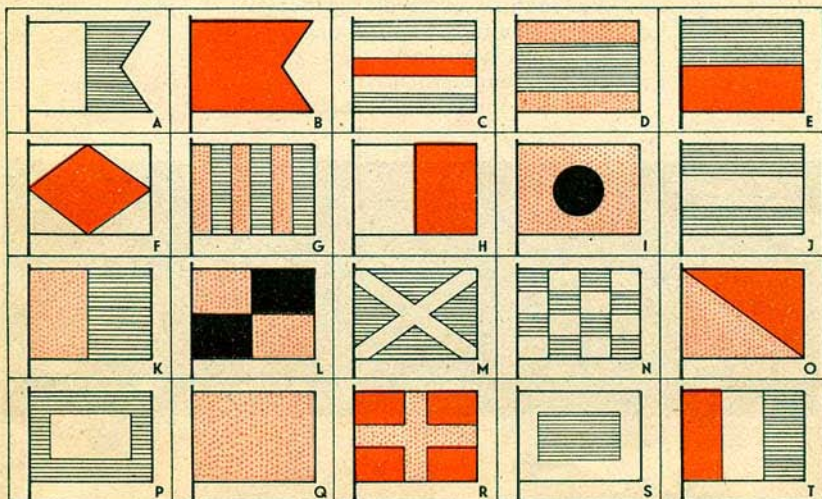
Mezzogiorno suona al lontano campanile. e, per il sentiero che costeggia il fiume, le donne della fattoria appaiono, portando, nelle gavette di ferro battuto, la colazione dei falciatori, una pagnotta di pane casalingo e la giuncata fresca fresca.

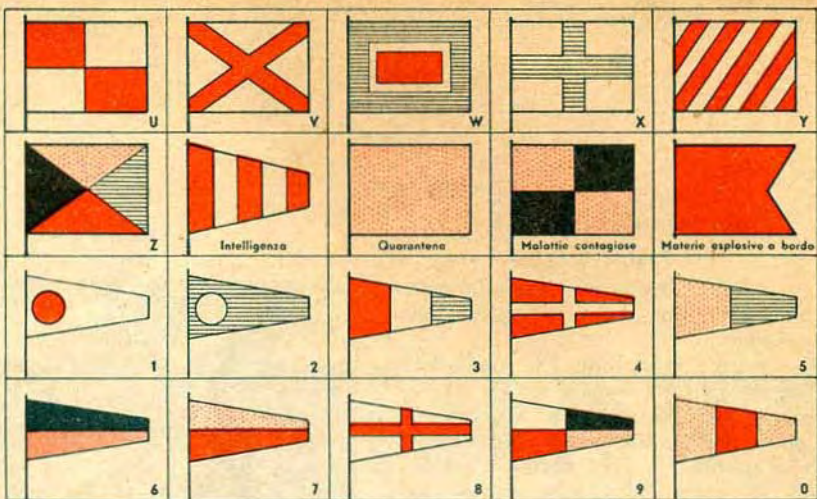


A. THEURIET.

### GIOCO.

Con un poco di pazienza, non ti sarà difficile disegnare, colorire e ritagliare le bandierine alfabeto che le navi usano per le segnalazioni sul mare.





## TERZA SETTIMANA

**Lunedì.**

*Studia a memoria:*

### CIELO STELLATO

Quando la notte brilla d'infinte  
 stelle nel firmamento,  
 nel mutuo scintillio perpetuo sento  
 come lo sfavillar d'immortali occhi  
 e il palpitar di più superbe vite;  
 e al sublime spettacolo sgomento,  
 piego adorando l'anima e i ginocchi  
 a Te che li governi  
 nei giri sempiterni,  
 i mille e mille e mille mondi o Dio.





Ma turba il sogno mio d'eterna luce  
 un subito tremore,  
 quando a Voi penso,  
 o derelitti innumeri astri morti,  
 ch'errate ciechi nell'abisso immenso,  
 invisibili a tutti... O mio Signore,  
 o Tu che ne sei duce,  
 a quali ignoti porti  
 deh! li destini? A le pupille spente  
 non ridarai mai luce, eternamente?  
 agli astri morti un cuore?

DIEGO GAROGLIO.

BELLA SCRITTURA.

*Copia sul tuo quaderno la poesia « Cielo stellato » di Diego Garoglio.*

### Martedì.

COMPORRE.

*Tema.* — Quali sono i tuoi passatempi più graditi?

EQUIVALENZE.

m. 57,4 + cm. 3629 + Mm. 5,47 = km.  
 m<sup>2</sup> 48,54 + cm<sup>2</sup> 13748 + hm<sup>2</sup> 4,75 = dam<sup>2</sup>  
 g. 5768 + mm. 17894 + Mg. 2,46 = hg.

### Mercoledì.

PROBLEMA

Un agricoltore vendette q. 7,25 di pere a L. 84,50 il quintale. Col denaro ricavato comperò un vitellino, che pagò L. 470; poi divise il resto della somma fra i suoi tre figli, depositando le tre parti sui libretti di risparmio di ciascuno.

Quanto ebbe ogni figlio?

LA GIOVENTU' ITALIANA DEL LITTORIO (G. I. L.)

« Le forze giovanili del Regime sono organizzate in modo unitario e totalitario nella Gioventù Italiana del Littorio, istituita in seno al P.N.F., alle



dirette dipendenze del Segretario del Partito, che ne è il Comandante generale.

Il motto della G.I.L. è « Credere, obbedire, combattere ».

Appartengono alla G.I.L. i giovani d'ambo i sessi dai 6 ai 21 anni, che sono organizzati nelle categorie: Giovani Fascisti, Avanguardisti, Ballilla; Giovani Fasciste, Giovani Italiane, Piccole Italiane; Figli della Lupa (maschi e femmine).

*Dal « Primo libro del Fascista ».*

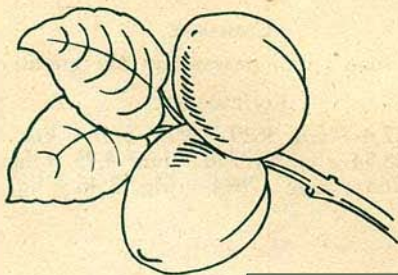
Gli organizzati nella G.I.L. salutano *romanamente* e parlando con persone di riguardo usano il *voi*.

## Giovedì.

STORIA.

Leggi sul libro di Stato la storia di Giulio Cesare e quella di Pompeo, poi riassumile brevemente per iscritto.

DISEGNO.



## Venerdì.

GEOMETRIA.

### IL TRIANGOLO

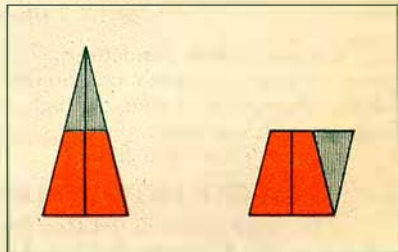
Il triangolo è equivalente ad un parallelogramma avente la stessa base e metà dell'altezza.

*Misurazioni:*

Perimetro = somma dei lati.

Area = base  $\times$  altezza : 2.

Trova l'area d'un triangolo avente la base lunga m. 56.4 e l'altezza di m. 36.50.



GRAMMATICA.

### GLI AGGETTIVI INDICATIVI

*Possessivi:* mio - tuo - suo - nostro - vostro - loro - proprio - altrui.

*Dimostrativi:* questo - cotesto - quello - stesso - medesimo - tale - quale - altro.



*Numerali cardinali*: uno - due - tre, ecc. - cento - trecentoventi, ecc.  
*Numerali ordinativi*: primo - secondo - terzo, ecc. - nono - centesimo, ecc.  
*Numerali comparativi*: semplice - duplice - triplice, ecc. - doppio - triplo - quadruplo, ecc.

*Numerali frazionari*: metà - terzo - quarto, ecc.

*Indefiniti*: alcuno - alquanto - ciascuno - molto - nessuno - parecchio, ecc.

**ESERCIZIO** — *Sottolinea gli articoli, i nomi e gli aggettivi, e di' quanto sai per ciascuno nel seguente brano:*

## LA LINGUA ITALIANA

Noi amiamo la lingua italiana perchè è bellissima, ricchissima, potentissima, varia tanto, come disse uno dei più grandi cultori suoi (G. Giusti), da parere, più che un idioma, un aggregato di idiomi; capace di prendere infinite forme e sembianze, stupendamente pieghevole a tutti gli stili..... fresca ancora nella maggior parte dei suoi fiori e delle sue fronde di sette secoli; e armoniosa come nessun'altra al mondo.

E. DE AMICIS.

### Sabato.

DIARIO.

Scrivi il diario delle ultime due settimane.

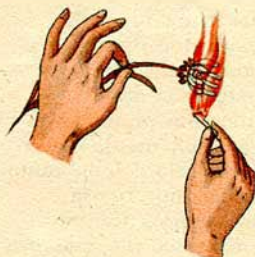
GIOCO.

### PER FAR DIVENTARE BIANCO UN FIORE VIOLA

Prendi un fiore di color viola e avvicinalgli uno zoffanello di legno, dopo d'averlo strofinato, mentre sta bruciando lo zolfo e prima che la fiamma divampi.

Vedrai con meraviglia, il fiore scolorirsi e diventare bianco (per effetto dello zolfo che è una sostanza decolorante).

A pagina 18 vedrai quale altro giochetto puoi fare con i fiori così sbianchiti.



## QUARTA SETTIMANA

### Lunedì.

Studia a memoria:

PIOGGIA

Cantava al buio, d'aia in aia, il gallo.  
E gradidò nel bosco la cornacchia:  
il sole si mostrava a finestrelle.  
Il sol dorò la nebbia della macchia,  
poi si nascose; e piovve a catinelle.  
Poi tra il cantar delle raganelle  
guizzò sui campi un raggio lungo e giallo.



Stupirono i rondinotti dell'estate  
di quel sottile scendere di stille;  
era un brusio con languide sorsate  
e chiazze larghe e picchi a mille a mille:  
poi singhiozzi, e gocciar rado di stille:  
di stille d'oro in coppe di cristallo.

G. PASCOLI.

*Copia due volte in bella scrittura:*

La vittoria africana resta nella storia della Patria integra e pura come i Legionari, caduti e superstiti, la sognavano e la volevano.

BENITO MUSSOLINI

## Martedì.

COMPORRE.

*Volgi in prosa la seguente poesia:*

### IL FRATELLINO

Che fa col volto chino  
Quella tacita fanciulla?  
Sta vegliando il fratellino  
Adagiato nella culla.  
Ed il pargolo si desta  
E il meschin prorompe in pianto,  
La bambina mesta mesta  
Vuol chetarlo con un canto.  
«Fantolino mio, riposa,  
Presto mamma tornerà:  
Cara mamma che amorosa  
Al suo sen ti stringerà.  
«Già sorridi! ah tu lo sai  
Come mamma stringe al cor.  
Ed io pur, io lo provai  
E ogni dì lo provo ancor.  
«Quante volte io pur la faccia  
Le nascosi affitta in sen!  
E il mio cor fra le sue braccia  
Tornò placido e seren!  
«Dunque, o pargolo, riposa:  
Presto mamma tornerà;  
Cara mamma che amorosa  
Al suo sen ti stringerà».



E già dorme il pargoletto,  
E la gioia è nel suo viso;  
Il suo sogno è un angioletto,  
Il suo sogno è il paradiso.  
E l'amata genitrice  
Non veduta s'avvicina,  
E in silenzio benedice  
Il bambino e la bambina.

D. LEONARDI.



**Mercoledì.**

**PROBLEMA**

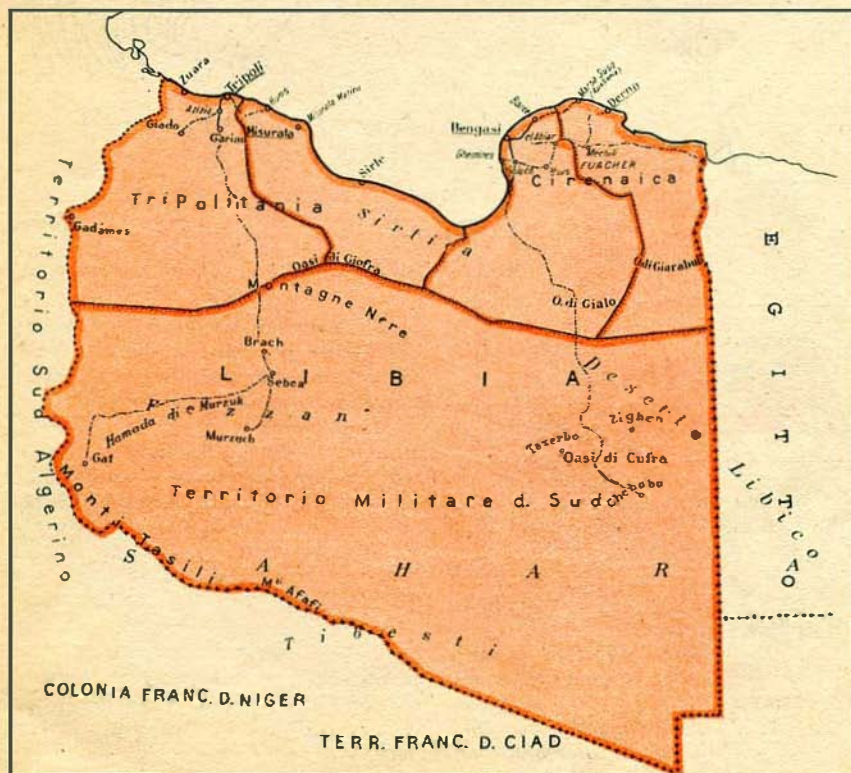
Un campo trapeziale, avente le due basi lunghe m. 84,5 e m. 49,5 e l'altezza di m. 54,6. è stato venduto come terreno fabbricabile, a L. 25.80 il m<sup>2</sup>.

Quanto si ricavo.

**GEOGRAFIA.**

**LA LIBIA TERRA ITALIANA**

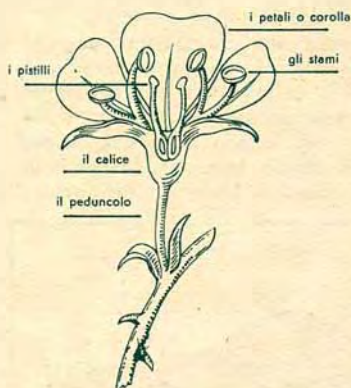
La Libia, che fu per 27 anni semplicemente una colonia italiana, dal 30 novembre 1938, per merito del Regime Fascista, che vi seppe risvegliare un grande fervore di vita, fa parte del territorio italiano e le sue Province di Tripoli, Misurata, Bengasi e Derna sono state accolte nel numero delle Province del territorio nazionale. E' ancora viva la eco dello sbarco dei 20 000 rurali inviati dal Duce a lavorare in quelle terre. Il Maresciallo Balbo, che guidava quella colonna, rivolgeva allora al Duce queste parole:



« Duce, sono fiero di guidare ai Vostri ordini, questo esercito rurale che marcia col passo risoluto del legionario, nel segno del Littorio, per rendere la Libia degna del suo alto destino di regione italica ».

## Giovedì.

### LE PARTI DEL FIORE

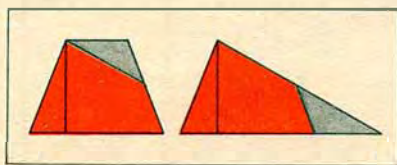


### DISEGNO.



## Venerdì.

### GEOMETRIA. IL TRAPEZIO



Il trapezio è equivalente al triangolo avente per base la somma delle basi del trapezio. per altezza la stessa altezza del trapezio.

*Misurazioni:*

Perimetro = somma dei lati.

Area = somma delle basi  $\times$  altezza : 2

Trova l'area d'un trapezio che ha le due basi lunghe rispettivamente m. 35 e m. 28 e l'altezza di m. 15,20.

### GRAMMATICA.

#### I PRONOMI PERSONALI

1<sup>a</sup> PERSONA

*del soggetto:* io, noi;

*del complemento:* me, mi, noi, ci.

2<sup>a</sup> PERSONA

*del soggetto:* tu, voi;

*del complemento:* te, ti, voi, vi.



### 3ª PERSONA

*del soggetto*: egli, colui, eglino, ella, elleno, coloro (*per le persone*); esso, essa (*per animali e cose*);

*del complemento*: colui, lui, lei, gli, le; loro, si, sè, lo, li, la, le.

#### ESERCIZI.

a) *Nelle seguenti frasi correggi le diciture errate nell'uso del pronome*:

L'ho fatto me . . . — L'ha dato a io . . . — Chiamano tu . . . — Il cavallo è utile all'uomo; egli . . . le . . . presta molti servizi. — La mamma è la persona più cara al mondo; i figli gli . . . devono voler bene. — E te . . . che dici? — La maestra mi ha interrogato e io gli . . . ho risposto bene.

b) *Al posto dei puntini usa un pronome conveniente*:

Chiamerò Mario e . . . farò venire con me. — Usciamo insieme io . . . accompagnerò poi a casa. — Mario e Giulio sono due buoni figlioli . . . aiutano già i loro genitori. — Ho incontrato Mario e . . . ho parlato. — Il buon figliuolo rispetta i genitori e . . . aiuta. — Che brava sorella hai, . . . devi voler bene!

## Sabato.

### DETTATO.

#### UNA MADRE AL SUO FIGLIUOLO

Lavora, sii forte, sii fiero, sii indipendente, sprezza i piccoli fastidi propri della tua età. Serba la tua forza di resistenza per degli atti e contro dei fatti che ne valgan la pena. Verrà anche il tuo tempo. Se io, allora non sarò più, pensa a me che ho sofferto e lavorato allegramente...

Conserva nel tuo cuore il tesoro della bontà. Sappi dare senza esitazione, perdere senza rimpianto, acquistare senza viltà; sappi mettere nel tuo cuore la felicità di coloro che ami in luogo di quella che ti mancherà, custodisci la speranza di un'altra vita; è là che le madri si trovano i loro figliuoli.

Ama tutte le creature di Dio, perdona a quelle che sono disgraziate, resisti a quelle che sono inique, consacra a quelle che sono grandi per la loro virtù.

G. SAUD.



Gioco.

### IL MAZZETTO TRICOLORE

Scolorisci alcuni fiori, come è detto a pag. 13, quindi dividili in tre parti. Una di queste parti ponila al rescio in un bicchiere contenente un poco di ammoniaca (allungata con acqua), un'altra parte ponila in una soluzione di acqua e acido solforico, la terza in acqua semplice.

Il primo mazzetto diventerà verde, il secondo diventerà rosso ed il terzo resterà bianco. Avrai così il mazzo tricolore.

(Ammoniaca ed acido li puoi avere dal droghiere. Ma attento per il secondo che è pericoloso! Prega il droghiere di versarne lui poche gocce in un mezzo bicchiere d'acqua).

## QUINTA SETTIMANA

**Lunedì.**

*Studia a memoria:*

LA CHIESA

E' l'ora in cui trema una stella  
bianca, sul campanile ed è quella  
che viene a trovarlo ogni sera,  
nell'ora della preghiera.  
Più grande, nell'ombra che affolta,  
la cupola inarca la volta,  
sorella di quella celeste:  
i volti son lieti, ma l'anime meste.  
Barbagli di porpora e d'oro,  
la chiesa, poi d'angeli un coro.  
Lasciamo daccanto i balocchi,  
fanciulli, pieghiamo i ginocchi:  
scattivasi il cuor travagliato  
dell'uomo all'ingenua preghiera  
siccome l'erbetta del prato  
rinasce se vien primavera.

VITTORIO D'ASTE.





## BELLA SCRITTURA.

*Copia due volte in bella scrittura :*

Chi ha corso il rischio di essere strangolato dalle corde della guerra economica, sa che cosa pensare e come agire.

BENITO MUSSOLINI

## Martedì.

### COMPORRE.

*Tema.* — Quanto ero buffo un tempo, allorchè i capricci erano la mia passione!

### EQUIVALENZE.

ca. 1474 = ha.	= a.
mm <sup>2</sup> 17849 = dm <sup>2</sup>	= dam <sup>2</sup>
mg. 42738 = g.	= Mg.



## Mercoledì.

### ARITMETICA.

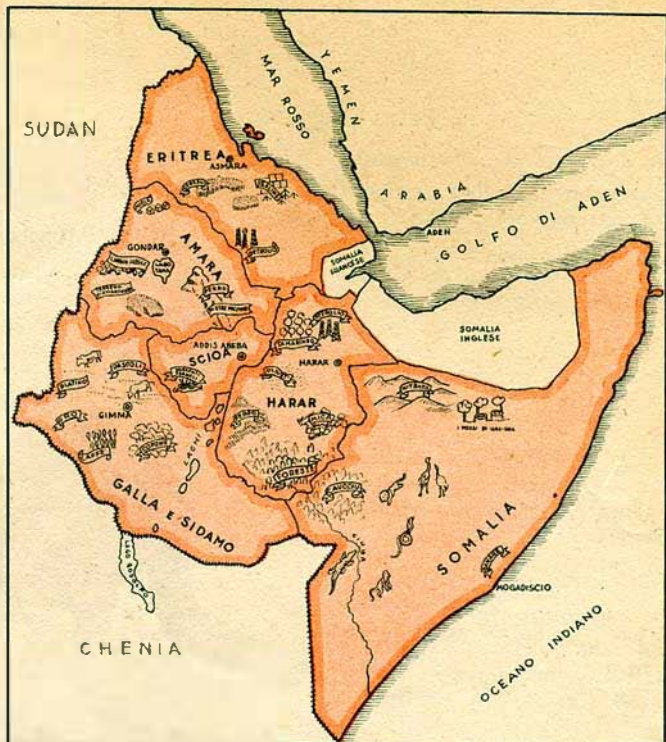
### PROBLEMA

Un importatore di prodotti dell'Impero italiano fece arrivare 185 tonnellate di caffè etiopico, che rivendette con un guadagno di L. 75 per quintale.

Se nella rivendita di tutto il caffè ricavò L. 4.218.000, quanto era costato a lui il caffè per quintale?

L'A.O.I. è divisa fra cinque Governi:

- 1) Governo dell'Eritrea con capoluogo Asmara.
- 2) Governo della Somalia con capoluogo Mogadiscio.
- 3) Governo dell'Amara con capoluogo Gòndar.



4) Governo dei Galla e Sidamo con capoluogo Gimma.

5) Governo di Harar con capoluogo Harar.

Addis Abeba è retta da un Governatore della Città.

Il Governatore generale è capo di tutta l'A.O.I. ed ha il titolo di Vicerè.

## Giovedì.

STORIA.

### ROMA IMPERIALE

*Tutto che al Mondo è civile  
grande, augusto, egli è romano ancora.*

G. CARDUCCI.

Roma, cuore della Penisola e madre dell'Italia, è città imperiale da oltre due millenni. Essa fu per molti secoli capitale di un vasto Impero, a cui donò la propria civiltà.

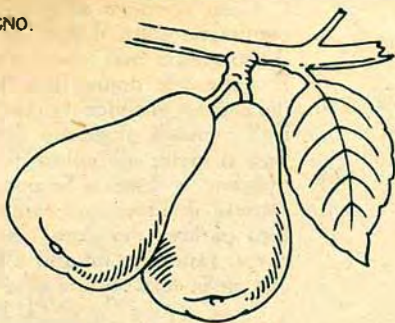
Il mondo ebbe da Roma strade, ponti, acquedotti, templi, archi; ma ebbe soprattutto una sapiente legislazione romana, che è ancora, e sarà sempre, la base fondamentale di ogni ordinamento civile.



E quando, per molte e svariate cause, l'impero politico andò sfasciandosi, prese sviluppo un altro impero spirituale che non cadrà mai: l'impero romano sulle anime cristiane.

Circa 800.000.000 di cristiani, tra cui 392.000.000 di cattolici, guardano a Roma come alla propria Capitale spirituale.

DISEGNO.



**Venerdì.**

GEOMETRIA.

I POLIGONI

Un poligono è equivalente ad un parallelogramma avente per base la metà del perimetro e per altezza l'apotema del poligono

*Rapporti fissi*

Pentagono 0,688

Esagono 0,866

Ettagono 1,038

Ottagono 1,207

Ennagono 1,374

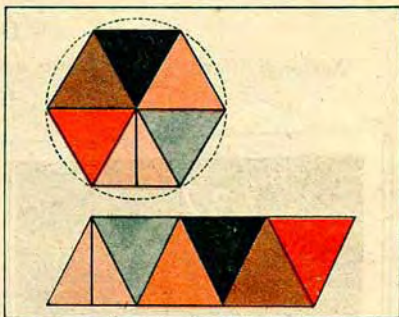
Decagono 1,539

*Misurazioni:*

Perimetro = lato  $\times$  numero dei lati.

Apotema = lato  $\times$  rapporto fisso.

Area = perimetro  $\times$  apotema : 2.



Calcola l'area d'un esagono avente il lato lungo cm., 48.

GRAMMATICA.

ALTRI PRONOMI

*Relativi:* il quale, la quale, i quali, le quali, che, cui, chi.

*Possessivi:* mio, tuo, suo, nostro, vostro, loro, proprio, altrui.

*Dimostrativi:* questo, cotesto, quello, quegli, colui, stesso, medesimo, tale, quale, ciò.

*Indefiniti:* ciascuno, ognuno, tutto, quanto, poco, parecchi, qualcuno, nessuno, nulla, niente, checchessia, altro, chiunque ecc.

*Interrogativi:* chi?, che cosa?

*Partitivo:* ne; es.: Avevo delle caramelle e ne ho distribuite ai bimbi. (Ne = parte delle caramelle).

Fa l'analisi grammaticale (sottolinea gli articoli, i nomi, gli aggettivi e i pronomi del seguente passo, quindi trascrivi le parole sottolineate e di' per ciascuna, quello che sai.

### GESÙ

E Gesù rivedeva oltre il Giordano campagne sotto il mietitor rimorte: il suo giorno non molto era lontano. E stettero le donne in sulle porte delle case, dicendo: « Ave, Profeta! » Egli pensava al giorno di sua morte. Egli si assise all'ombra di una meta di grano, e disse: « Se non è chi celi sotterra il seme, non sarà chi mieta ». Egli parlava dei granai ne' Cieli e voi, fanciulli, intorno a Lui correste con nelle teste brune aridi steli.

G. PASCOLI.

### Sabato.

DIARIO.

Scrivi il diario delle ultime due settimane.

GIOCO.

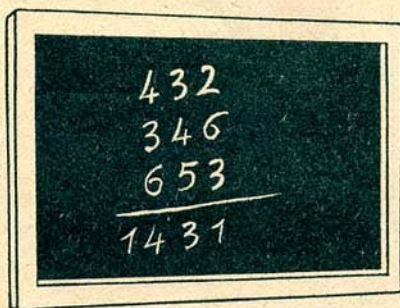
#### LA SOMMA MISTERIOSA

Fa scrivere un numero qualunque di tre cifre ad una persona (ad esempio 432).

Quando l'ha scritto, pregala di scriverne un altro qualunque.

Un terzo numero, invece. lo scriverai poi tu.

Prima che quella persona abbia scritto il 2° numero tu puoi indovinare il risultato che si otterrà nel far la somma dei 3 numeri; procedendo così:



- |                                                                                                                                                                                           |     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 1) La persona scriverà, ad esempio.                                                                                                                                                       | 432 |
| 2) Tu scriverai subito il risultato, togliendo 1 da 432 e ponendo davanti al numero risultante un'unità, indicante 1 migliaio. La somma risulterà, quindi, 1431, cioè (1000 + (432 - 1)). |     |
| 3) La persona deve scrivere un altro numero, ad esempio                                                                                                                                   | 346 |
| 4) Tu scriverai il 3° numero avente nelle unità, nelle decine e nelle centinaia tante unità quante ne mancano per fare 999 col numero precedente, cioè                                    | 653 |

Risultato 1431





## SESTA SETTIMANA

**Lunedì.**

*Studia a memoria:*

### ALLA MADRE LONTANA

Quando, la sera, tacito, sereno,  
per questi lochi inospiti mi avvio,  
ricordo un tempo di dolcezze pieno,  
di baci, di sorrisi e di desio.  
Allora, madre mia, presso al tuo seno  
solo d'amor vivea l'animo mio:  
e vispo e lieto mi rendeva appieno  
un tuo guardo amoroso, un caro addio.  
Era il tuo bacio ed era il tuo sorriso  
che mi nutria nel cor quelle dolcezze,  
quella serenità di paradiso.  
Il mio povero cor mai non v'oblia,  
o guardi, o baci, o tenere carezze,  
o dolce amore della madre mia.

GIUSEPPE AURELIO COSTANZO.

BELLA SCRITTURA.

*Copia bene la poesia sul tuo quaderno.*

**Martedì.**

COMPORRE.

*Tema. — Una gita piacevole.*

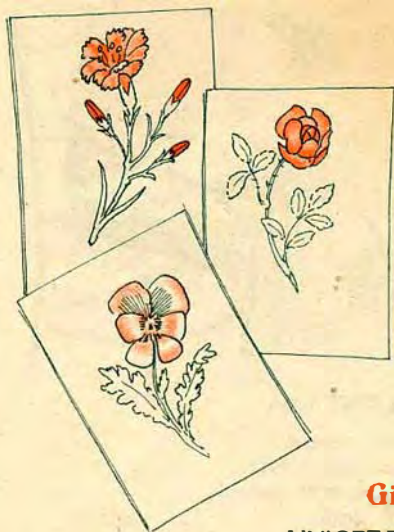
**Mercoledì.**

PROBLEMA

Il tetto d'un chiosco esagonale avente il lato lungo cm. 2,5 è stato ricoperto con lastre di ferro zincato triangolari alte m. 3,4.

Quanti m<sup>2</sup> di lamiera sono occorsi?

È quale fu la spesa se la lastra costò L. 15,60 il m<sup>2</sup>?



## L'ERBARIO

Ti piacciono le piante? Se sì, formati un erbario! Raccogli fiori e foglie delle piante più interessanti del luogo dove abiti. Falli essicare fra le pagine d'un libro, tra le quali avrai cura di distenderli bene. Quindi fissa con un po' di gomma questi fiori e queste foglie su tanti fogli di carta quante sono le specie di piante che vai collezionando e segna per ciascuna pianta il suo nome dialettale e, se lo sai, anche quello italiano. Tieni poi riuniti tutti i fogli in una cartellina.

La formazione di un erbario non è meno dilettevole che la collezione dei francobolli.

## Giovedì.

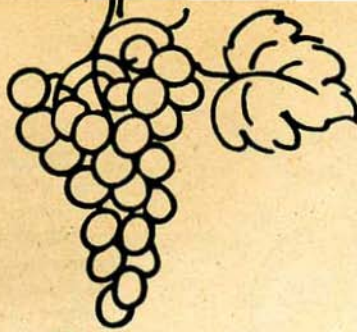
### UN'OPERA TITANICA

A sud-ovest di Roma, si allarga un vasto piano, che fu già, fino a ieri, una palude sconfinata, dove regnavano la desolazione e la morte. Sul fondo il monte Circeo; più oltre il mare. Quasi nel centro di questa pianura, che fu per secoli un immenso acquitrino, contro il quale lottarono invano imperatori e pontefici, in mezzo a vasti campi di cereali, di prati, di orti e di piantagioni di tabacco, sorge Littoria. Littoria, 93<sup>a</sup> Provincia italiana, venne al mondo, come disse il Duce, « dai badili, dalle vanghe e dal sudore del lavoro italiano ». Benito Mussolini nel 1930 mandò 23.000 lavoratori armati di vanghe e di badili ed oggi al posto della palude sorgono città, villaggi, casolari circondati da fertili campagne.





DISEGNO.



**Venerdì.**

GEOMETRIA.

### ALTRA REGOLA PER LA MISURAZIONE DELL'AREA DEI POLIGONI

Si moltiplica il *quadrato del lato* per il conveniente numero fisso scelto nella seguente tabella:

Pentagono	1,721	Ottagono	4.828
Esagono	2,598	Ennagono	6.182
Ettagono	3,634	Decagono	7.694

*Esercizio.* — Prova a calcolare con tale regola l'area del poligono esagonale avente il lato lungo cm. 48, misurato il venerdì scorso.

Se farai esatti i calcoli, otterrai due risultati uguali.

GRAMMATICA.

Trascrivi i seguenti verbi in tre gruppi distinti, riunendo insieme tutti quelli della 1ª coniugazione, poi quelli della 2ª, quindi quelli della 3ª.

Nascere, crescere, aumentare, studiare, riuscire, conoscere, brillare, cadere, risorgere, credere, amare, guardare, raggiungere, nutrire, sperare, camminare, volgere, pregare, uscire, ammalare, guarire, vedere, sentire, tacere, meditare, sostare, riflettere, aprire, leggere, cantare, guidare, soffrire, fungere, scappare, tornare, girare, gemere, flettere, ungere, ridire, ridere, chiudere, mangiare, costruire, marciare, suonare, carpire, usare, fuggire, salpare, approdare, decollare, atterrare, ammarare, finire, morire, godere.

**Sabato.**

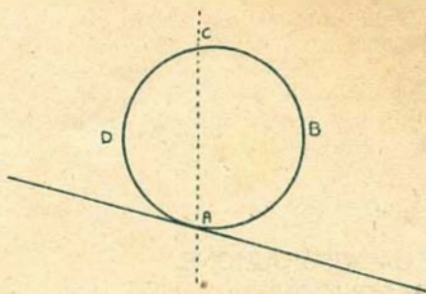
DETTATO.

### IL GRANO

Gli uomini trovarono un'erba dal lungo stelo, che da un seme fa tante spighe, e ogni spiga ha tanti chicchi, i quali macinati danno una polvere così bianca, così molle; e questa intrisa e rimenata e cotta dà un cibo così soave, così forte! E' la divina vivanda, che si sostituì alle polpe e al sangue dei primi banchetti feroci; è il mite pasto che temprò, se non altro, la crudezza delle prede antiche; è la vittima incruenta che fa vivere senza bisogno di uccidere.

G. PASCOLI.

GIOCO.



## IL CERCHIO... ALPINISTA

Si costruisca un cerchio con una striscia di cartoncino larga due o tre centimetri, e in un punto qualunque, internamente, si fissi, con un po' di cera, un piccolo corpo pesante; ad esempio un pezzetto di piombo, un bottone di metallo.

Posando allora il cerchio su di un piano inclinato (un'assicella sollevata a un capo da alcuni libri) esso prenderà un movimento di *ascesa* lungo questo piano: ciò che riuscirà sorprendente per chi ignori il piccolo trucco e non sia familiare con le leggi della meccanica. Da I. GHERSI.

## SETTIMA SETTIMANA

**Lunedì.**

*Studia a memoria:*  
LA PREGHIERA

Hanno acceso i lumicini  
sulle culle dei bambini:  
mani giunte e capo chino  
dal più grande al più piccino.  
Dolce Iddio che fai cantare  
gli uccellini e culti il mare;  
che le vette al cielo elevi  
e le incandidi di nevi;  
che inverdisci la foresta  
e dai l'ale alla tempesta:  
che avvicendi le stagioni  
e i colpevoli perdoni;

che fiorisci ogni sentiero  
al mendico e al prigioniero;  
che governi l'universo  
e sei luce amore e verso  
di bellezza e poesia,  
gioia in noi malinconia;  
che ogni bimbo a nome sai  
e ogni cosa e in cielo stai:  
ogni patria abbia una stella  
e l'Italia la più bella,  
per la Vergine Maria  
ti preghiamo e così sia.

VITTORIO D'ASTE.





## BELLA SCRITTURA.

*Copia due volte in bella scrittura:*

L'Italia che noi vogliamo fare sarà una creatura magnifica di forza e di bellezza.

BENITO MUSSOLINI.

## Martedì.

COMPORRE.

*Leggi la favola, poi chiudi il libro e raccontala con parole tue.*

### IL LUPO E IL CANE

Una volta un lupo secco e affamato s'imbattè in un cane ben pasciuto. « Come mai sei così grasso e tondo? » gli chiese il lupo dopo che si furono salutati. « Dove lo vai a prendere il cibo per mettere su tanta ciccìa? Io che son tanto più forte di te muoio dalla fame ». E il cane ingenuamente: « Avresti la stessa fortuna mia se tu potessi prestare gli stessi servigi al padrone ». « Quali? ». « Basta che tu custodisca la casa e la difenda dai ladri ». « Gran cosa! Io sono abituato a soffrire piogge e nevi nei boschi! E' molto più facile vivere sotto il tetto e in ozio esser saziati da un cibo abbondante! ». Vieni dunque con me ». Mentre camminavano, il lupo vide il cane col collo pelato dalla catena. « Come mai? ». « Nulla ». « Ma di' su ». « Sì, qualche volta mi legano di giorno perchè riposi e possa poi vigilare di notte! All'imbrunire vado però dove mi pare. Il padrone mi dà a piacere pane, ossa, ghiotti bocconi avanzati. Così senza fatica empio il ventre ». « Ma, dimmi, si può andare dove si vuole? ». « No certo ». « E allora godi pure tu solo la felicità che decanti. Quanto a me, perfino un regno son pronto a rifiutare se mi costa la libertà ».



### EQUIVALENZE.

cm. 47846 = m.	= Mm.
cm <sup>2</sup> 47846 = m <sup>2</sup>	= Mm <sup>2</sup>
cg. 47846 = g.	= q.

## Mercoledì.

ARITMETICA.

PROBLEMA

Una botte contiene q. 3,64 di olio. Sapendo che il recipiente pesa kg. 36,9, calcola il valore di tutto l'olio in ragione di L. 7,85 il kg.



AUTARCHIA.

## I MINERALI

Il popolo fascista che nell'ora delle sanzioni seppe offrire alla Patria tutto il suo oro più sacro, quello delle fedi nuziali, prese in quell'occasione con se stesso il solenne impegno di fare, come si dice, la revisione del suo patrimonio minerario, di cui, forse, il sottosuolo della penisola era meno avaro di quanto si supponesse.

A tre anni di distanza, il 18 novembre 1938, III dell'Impero, il Duce inaugurava in Roma la Mostra del Minerale italiano.

In questa magnifica rassegna gli Italiani e gli stranieri han potuto ammirare quanto può la tenace volontà di un popolo guidato dalla mente illuminata di un Capo.

La grande battaglia del minerale sarà condotta con estrema energia sino alla vittoria per raggiungere il massimo della indipendenza economica della Nazione.

## Giovedì.

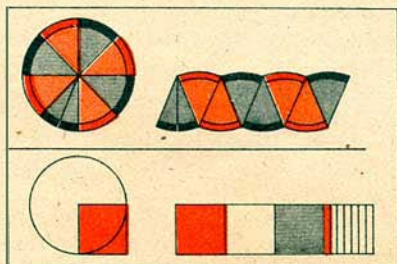
STORIA.

Leggi sul libro di Stato la storia del Cristianesimo, specialmente all'epoca dell'imperatore Costantino. poi riassumila brevemente per iscritto sul tuo quaderno.

DISEGNO.

## Venerdì.

GEOMETRIA.



IL CERCHIO

Misurazioni:

$$\text{Circonferenza} \begin{cases} \text{diametro} \times 3,14 \\ \text{raggio} \times 6,28 \end{cases}$$

$$\text{Area} \begin{cases} \text{circonferenza} \times \text{raggio} : 2 \\ \text{raggio} \times \text{raggio} \times 3,14 \end{cases}$$

Cerca la circonferenza e l'area di un cerchio avente il raggio di cm. 20. (L'area cercaia con le due regole; se operi bene i risultati devono riuscire uguali).



GRAMMATICA.  
FAMIGLIE DI PAROLE

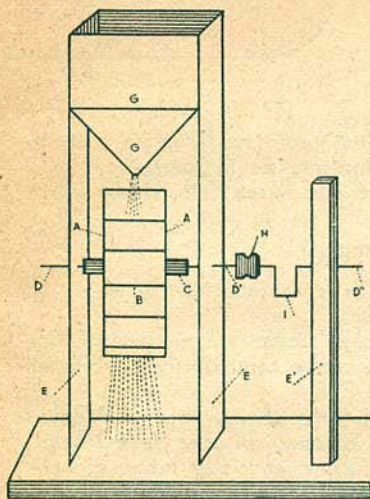
*Adoperando il vocabolario forma dei gruppi o famiglie di parole derivate da un vocabolo primitivo.*

Pelle: (pelliccia, pellicciaio, pellicceria, pellicciare, pellicola).

pane: cavallo: vedere:

fiore: scudo: porre:

gamba:



(Un vocabolario buono e di prezzo mite è quello dei proff. Bazzarini e Fornari edito dalla Casa Paravia).

**Sabato.**

DIARIO.

*Scrivi il diario delle ultime due settimane.*

UN MOTORE A SABBIA

Con un po' di attenzione e un po' di pazienza, non ti riuscirà difficile costruirti il motore a sabbia indicato nella figura.

OTTAVA SETTIMANA

**Lunedì.**

*Studia a memoria:*

BUON'ANIMA DI SEMINATORE

Per quanti mai lunghi anni il suo bel piano  
seminò il vecchio e si attardò ai tramonti!

Si vedeva laggiù crescer con pronti  
gesti ed aprire e chiudere la mano.

Dal ricco pugno gli fluiva il grano  
come dal cuore di sante opre i fonti;

il sol morendo lontanava ai monti.  
Ti chiedeva Iddio presso, e non invano.

Nel fatal giorno seminò all'aurora,  
seminò al vespro: gli angeli le braccia

gli ressero al lavoro e alla preghiera,  
finchè Morte il raccolse. — Laggiù ancora

l'alma sua torna, semina, e con faccia  
piena di sol s'addentra nella sera.

SEVERINO FERRARI.

(Poesie - Zanichelli, Bologna).



## BELLA SCRITTURA.

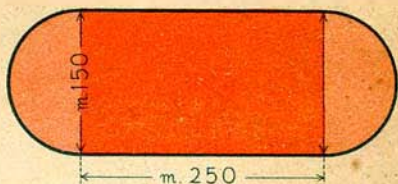
La parola d'ordine non può essere che questa: disciplina. Disciplina all'interno per avere di fronte all'estero il blocco granitico di un'unica volontà nazionale.

BENITO MUSSOLINI.

### Martedì.

COMPORRE.

Tema. — Una festa campagnola.



### PROBLEMA

Uno stadio ha la forma e le misure indicate nella figura.

Calcola l'area dello stadio.

### Mercoledì.

CURIOSITÀ.

### ANIMALI ELETTRICI

Esistono degli animali capaci di dare delle scariche elettriche.

Questi appartengono alla classe dei pesci.

L'*anguilla elettrica* vive nei fiumi e nelle acque stagnanti dell'America meridionale. Quest animale dà delle scariche tanto forti da abbattere anche un grosso quadrupede.

Le torpedine, invece, sono dei pesci di mare che vivono nel Mediterraneo. La *torpedine Galvani*, lunga fino a 60 cm., dà pure delle scariche fortissime. Altro pesce elettrico è il *Malapteruro elettrico*, lungo circa 40 centimetri, il quale vive nel Nilo. Tali animali sono forniti lungo il corpo di organi speciali per la produzione e la scarica dell'elettricità. Le scariche che essi danno sono regolate dalla volontà; poichè dopo una prima non troppo forte essi ne possono fare seguire altre due o tre più forti. Tuttavia i loro organi non possono funzionare di continuo, perchè dopo alcune scariche date è necessario un certo tempo prima che essi possano ancora funzionare.

### Giovedì.

### L'ITALIA E' SUL MARE!

« Tutta l'Italia è sul mare. Trenta capoluoghi di Provincia sono sul mare. Roma stessa è sul mare. L'italiano non può essere, quindi, che un popolo di agricoltori e di marinai ».

BENITO MUSSOLINI.

Cerca sulla carta geografica le 30 città capoluoghi di Provincia, cui accennò il Duce, e scrivine i nomi sul tuo quaderno di compiti.



Torpedine Galvani



Malapteruro elettrico

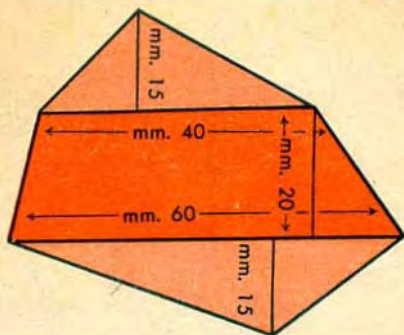


Anguilla elettrica





DISEGNO.



## Venerdì.

### GEOMETRIA.

#### FIGURE IRREGOLARI

Per misurarle si scompongono in figure semplici (triangoli, parallelogrammi, trapezi, ecc.), quindi si calcolano le aree di queste.

La somma delle aree di tutte le figure semplici sarà l'area della figura irregolare.

*Esercizio.* — Osserva il disegno; poi, servendoti delle misure indicate in esso, calcola le aree di ciascuna figura semplice. In fine fa la somma di tutte le aree trovate per avere l'area della figura irregolare.

### GIOCO.

#### SALVARE CAPRA E CAVOLO!

Ecco un problema serio. Un uomo doveva traghettare un lupo, una capra e un cavolo, ma uno alla volta! Se avesse lasciato il cavolo solo con la capra, questa lo avrebbe mangiato, e se invece avesse lasciato la capra sola col lupo, quest'ultimo avrebbe mangiato la capra. Come avrà fatto?

Possa tu, nella vita, salvare sempre capra e cavolo!

## Sabato.

### DETTATO.

#### L'ARA PACIS

Il 23 settembre 1938-XVI si inaugurava in Roma il restauro di un importantissimo monumento. Il Duce tornò appositamente dal suo viaggio trionfale tra le acclamanti popolazioni delle Tre Venezie, per presenziare alla cerimonia inaugurale dell'Ara Pacis Augusta. Il monumento era stato innalzato in Campo Marzio il 30 gennaio dell'anno 9° a. C. in onore di Augusto che aveva potuto finalmente imporre la pace a tutte le provincie romane. Ebbe così inizio il periodo aureo dell'Impero, quello della *pace romana*.

Anche oggi è merito di Mussolini e quindi di Roma, se nel mondo è garantita la pace.













FRATELLI ALINARI P. GENOVA

S. VII

PREZZO NETTO L. 25

ISTIT  
STORIC

OP

16

BOL