

ITALIANO

CLASSE 3 A .

- Libro di lettura pag.124-125-126-127 (leggere e completare)
- Libro di grammatica e scrittura pag.29-108-109-110 cap 6 (cirrina) leggere e fare le attività

CLASSE 3 B

- Libro di Grammatica e Scrittura: completare le pag. 74-75 e 86-87; ripassare bene i verbi (tavole dei verbi pag.46-47).
- Libro di Lettura: Leggere bene e completare le pag.124-125-126-127.
- Leggere il cap.6 del libro "Il viaggio di una nuvola" (sottolineare e cercare il significato di termini sconosciuti, corredare con disegni come fatto a scuola).
- Testo Invalsi: controllare ed eventualmente svolgere la Prova 2 parte A e B (da pag.11 a pag.14).

MATEMATICA 3 A – 3 B

Fai gli esercizi allegati

INGLESE 3 A – 3 B

- Disegna un dinosauro a piacere e descrivilo secondo lo schema che hai nel quaderno.
- Ripassa tutto

GEOGRAFIA 3 A – 3 B

Disegna la cartina fisica dell'Italia mettendo in evidenza i mari che la circondano; i laghi: Garda, Maggiore, Iseo, Trasimeno, Bracciano; i fiumi: Po, Adige, Tevere, Adda, Arno.

STORIA 3 A – 3 B

Disegna le fasi dell'evoluzione dell'uomo su metà foglio da disegno, in verticale, ricopiando le pagine 36-37 del libro.

In attesa di tornare in classe vi assegno qualche esercizio da eseguire giorno dopo giorno. Sul quaderno scrivete la data ed eseguite ciò che ho pensato per voi per non perdere l'allenamento....

LUNEDI' 9 MARZO

Pag. 19 es. n. 2 lettera D (palloncino giallo)

Problema

Nelle classi 3^a della scuola primaria ci sono 97 alunni. Nelle classi 4^a ci sono 119 alunni. Di tutti gli alunni 79 sono maschi. Quante sono le femmine?

MARTEDI' 10 MARZO

Pag. 25 es. n. 2 lettera D (palloncino giallo)

Un triangolo ha un angolo che misura 53° ed un altro che misura 90°. Calcola la misura del terzo angolo, disegna e descrivi il triangolo.

MERCOLEDI' 11 MARZO

Pag. 37 es. n. 2 seconda colonna (palloncino giallo)

Pag. 44 (3 di 5)

GIOVEDI' 12 MARZO

Pag. 29 es. n. 5 e n. 6 (sul libro) (palloncino giallo)

Problema

Una libreria ha 18 scaffali. Su ciascuno degli scaffali sono sistemati 25 libri. Quanti libri in totale? Alla libreria sono stati regalati altri 170 libri. Quanti libri sono ora a disposizione?

VENERDI' 13 MARZO

Pag. 43 es. n. 2 lettera B (palloncino giallo)

Rappresenta le seguenti frazioni: $\frac{4}{6}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{5}{10}$

Di ognuna indica l'unità frazionaria, l'intero (in frazione) e calcola la frazione complementare

Chi non l'ha già fatto in classe può completare le pag. 42 e 43 del libro 3 di 5.

A presto la maestra Claudia