

\ Programmazione dal 30 marzo al 5 aprile.

Classi seconde plesso Butera e Wojtjla.

Discipline: Matematica, Geografia, Scienze e Inglese (2°A Butera).

Ins. Aloe Anna Caterina- Ruggiero Libera- Anania Francesco.

Per evitare spostamenti dei genitori gli alunni possono copiare e svolgere gli esercizi sul quaderno.

MATEMATICA:

<https://youtu.be/Qb4YoY4EtgK>. video della moltiplicazione;

Consolidamento della moltiplicazione in colonna senza il riporto.

-Eseguire le moltiplicazioni con una cifra senza il riporto.

Eseguire le moltiplicazioni sul libro delle Discipline pagg.50 e 51

-La tabellina del cinque.

Copiare dal libro delle Discipline pag.43 la tabellina e completare.

- Eseguire addizioni e sottrazioni con il prestito, il riporto e la prova;

-Problemi con DATI MANCANTI

RELAZIONI E MISURE

COMBINAZIONI-Completare sul libro delle discipline pag.90

GEOGRAFIA:

Illustra un paesaggio marino

SCIENZE:

Illustra il ciclo dell'acqua.

INGLESE:

Consolidamento del lessico presentato:colori, numeri, oggetti scolastici e aggettivi qualificativi

ESEGUI LE ADDIZIONI E LE SOTTRAZIONI CON LA PROVA

$175+139=$

$293 - 147=$

$319+40+115=$

$276 - 159 =$

$50+147+44=$

$272 - 59=$

$226+11+114=$

$336 - 219=$

$119+204+34 =$

$349 - 159=$

$118+72+200=$

$298 - 189=$

DATI MANCANTI IN UN PROBLEMA

RICORDA

Se in un problema **manca un DATO** necessario per rispondere alla domanda, **non puoi risolverlo**.

PROBLEMA

Luigi ha raccolto **3** funghi porcini e alcuni chiodini.

Quanti funghi ha raccolto in tutto?

-Puoi risolvere questo problema

SI	NO
----	----

- **PERCHE'?**

MANCA IL NUMERO DEI CHIODINI

SI NO

MANCA IL NUMERO DEI PORCINI

SI NO

PROBLEMI CON DATI MANCANTI

La mamma usa 13 gomitoli di lana rossa e alcuni gomitoli di lana blu per fare una maglia.

Quanti sono i gomitoli in tutto?

RISOLVO

- | | | |
|-------------------------------------|----|----|
| -Puoi risolvere questo problema? | SI | NO |
| -PERCHE' | | |
| -MANCA IL NUMERO DEI GOMITOLI BLU | SI | NO |
| -MANCA IL NUMERO DEI GOMITOLI ROSSI | SI | NO |
-

PROBLEMA

Alcune persone vanno in giro con la bici, 24 persone invece sono sedute nel parco.

Quante persone in tutto?

RISOLVO

- | | | |
|--|----|----|
| -Puoi risolvere questo problema? | SI | NO |
| -PERCHE? | | |
| -MANCA IL NUMERO DELLE PERSONE IN BICI | SI | NO |
| -MANCA IL NUMERO DELLE PERSONE NEL PARCO | SI | NO |



English numbers: 11-20



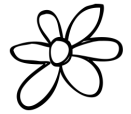
11

ELEVEN



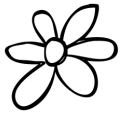
12

TWELVE



13

THIRTEEN



14

FOURTEEN



15

FIFTEEN



16

SIXTEEN



17

SEVENTEEN



18

EIGHTEEN



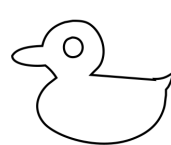
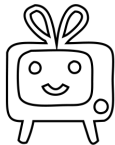
19


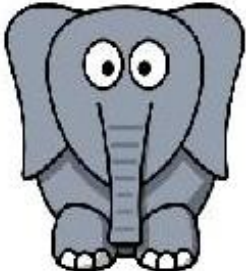
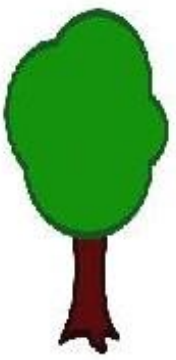





NINETEEN

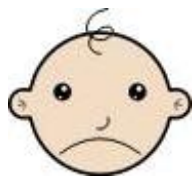


20

TWENTY



	small		big
	tall		short
	slow		fast
	happy		sad



happy or sad?



tall or short?



fast or slow?



small or big?
