

# ATTIVITA' DIDATTICA CLASSE 1<sup>A</sup> PER GIOVEDI' 16-04-2020

- DISCIPLINE :
- Matematica
- Geografia
- Arte e Immagine.



## ATTIVITA' 1 : Matematica

- Completa sul libro “Discipline” a pagina 82 e 83
- Sul quaderno blu n. 1 copia ed esegui il seguente esercizio:

**Quanto manca per formare il numero 10 ?**

➤  $1 + \dots = 10$

➤  $9 + \dots = 10$

➤  $8 + \dots = 10$

➤  $2 + \dots = 10$

➤  $7 + \dots = 10$

➤  $3 + \dots = 10$

➤  $6 + \dots = 10$

➤  $4 + \dots = 10$

➤  $5 + \dots = 10$

➤  $0 + \dots = 10$

➤  $10 + \dots = 10$



## ATTIVITA 2 : Geografia

→ Sul quaderno di Geografia disegna il seguente reticolo ( è simile alla tabella di matematica)

	A	B	C	D
4				
3				
2				
1				

**Nel reticolo disegna :**

- \* 1 Fiore in A4**
- \* 1 Fungo in B3**
- \* 1 Albero in C2**
- \* 1 Uccellino in D1**

## \* 1 Farfalla in A1



### ATTIVITA' 3 : Arte e Immagine

→ Leggi tantissime volte la filastrocca dei colori secondari:

Un giorno Mago Colore si accorse che mancava qualcosa.

A due a due buttò i colori primari nel suo pentolone :

**ROSSO** e **GIALLO** diventarono **ARANCIONE** come uno melone.

**GIALLO** e **BLU** diventarono **VERDE** come l'erba sempreverde.

**BLU** e **ROSSO** diventarono **VIOLA** come i fiori in una bella aiuola.

I nuovi arrivati salutarono i compari : “ Ciao a tutti, siamo i colori **SECONDARI** ! ”

- ✓ Ogni coppia di colori **PRIMARI** mescolati, genera un colore **SECONDARIO** in questo modo :

**Giallo** + **Rosso** = **ARANCIONE**

**Giallo** + **Blu** = **VERDE**

**Rosso** + **Blu** = **VIOLA**

- ✓ I colori **SECONDARI** sono :

**VERDE** – **ARANCIONE** – **VIOLA**

**BUON LAVORO ! VI AMO**



