



# Scuola Primaria Butera

## 3<sup>A</sup>

Insegnante Scilanga Rosalba

Compiti di Italiano e Matematica

**COMPITI SETTIMANA DEL 23 MARZO 2020**

## ITALIANO:

- Guarda il Video: <https://youtu.be/qTEqcGfcTgQ>
- Leggere la mappa della seconda diapositiva.
- Leggere sul libro di lettura pag. 61: -GLI ORSI POLARI.  
Copiarla sul quaderno e fare la comprensione del testo.
- Sul Libro di Grammatica Completare pag.44 e 45 e dopo completare le schede sui nomi.

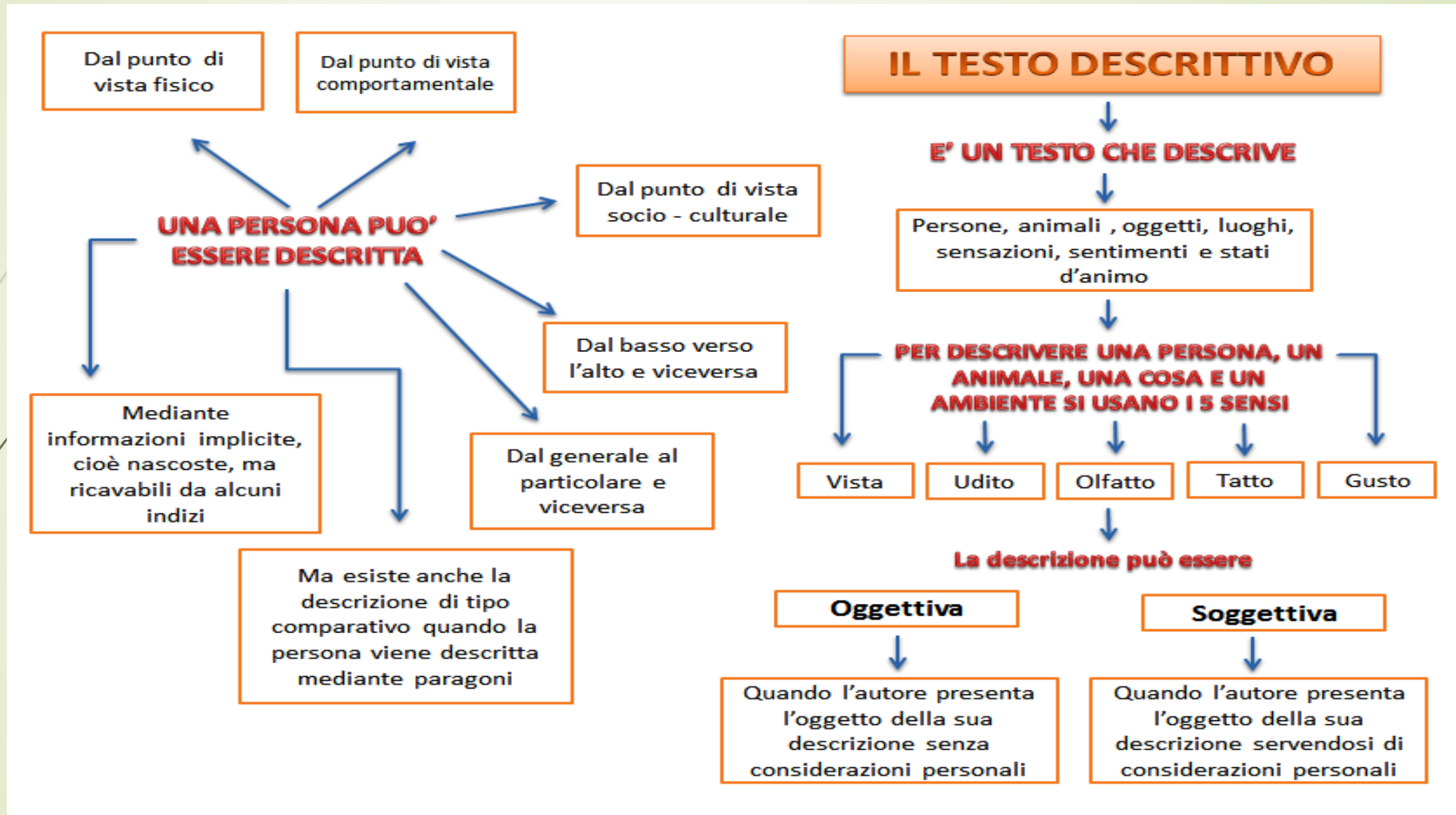
## MATEMATICA:

- Leggi e completa la Pag.57 del sussidiario delle discipline: costo unitario e costo totale.
- Completa pag.41 del quaderno delle discipline.
- Esegui sul quaderno le operazioni che troverai di seguito.

**Buon Lavoro**

**Maestra *Rosalba***

# Il testo descrittivo



## Il genere maschile e femminile

- Scrivi **M** se i nomi sono di **genere maschile** e **F** se sono di **genere femminile**.

torta	<input type="checkbox"/>	vento	<input type="checkbox"/>	sole	<input type="checkbox"/>
luna	<input type="checkbox"/>	pianta	<input type="checkbox"/>	mantello	<input type="checkbox"/>
filo	<input type="checkbox"/>	ruota	<input type="checkbox"/>	giacca	<input type="checkbox"/>
erba	<input type="checkbox"/>	cane	<input type="checkbox"/>	zebra	<input type="checkbox"/>
muro	<input type="checkbox"/>	piede	<input type="checkbox"/>	tetto	<input type="checkbox"/>
scuola	<input type="checkbox"/>	ombrello	<input type="checkbox"/>	latte	<input type="checkbox"/>
sedia	<input type="checkbox"/>	bambola	<input type="checkbox"/>	notte	<input type="checkbox"/>
stagno	<input type="checkbox"/>	pennarello	<input type="checkbox"/>	ambiente	<input type="checkbox"/>
albero	<input type="checkbox"/>	barca	<input type="checkbox"/>	strada	<input type="checkbox"/>
tappeto	<input type="checkbox"/>	tromba	<input type="checkbox"/>	edera	<input type="checkbox"/>
colla	<input type="checkbox"/>	bicchiere	<input type="checkbox"/>	cielo	<input type="checkbox"/>
botte	<input type="checkbox"/>	zaino	<input type="checkbox"/>	indice	<input type="checkbox"/>
dottore	<input type="checkbox"/>	nuvola	<input type="checkbox"/>	oca	<input type="checkbox"/>
foglio	<input type="checkbox"/>	scarpa	<input type="checkbox"/>	udito	<input type="checkbox"/>

- **Obiettivo didattico:** distinguere e utilizzare i nomi maschili e i nomi femminili.

# Nomi comuni e nomi propri

- Trascrivi i seguenti nomi comuni e nomi propri nella colonna giusta della tabella:

strada - Palermo - Giovanni - poliziotto - Vesuvio - automobile  
Ancona - fratello - Italia - Sardegna - montagna - Marte  
Ferrari - elicottero - cavallo - chiesa - Chiara - ruscello  
vulcano - Cenerentola



Nomi comuni	Nomi propri

- **Obiettivo didattico:** distinguere i nomi comuni (persone, animali e cose) dai nomi propri.



**8** Esegui le moltiplicazioni in colonna.

- Senza riporto

$21 \times 3 =$

$20 \times 4 =$

$143 \times 2 =$

$42 \times 2 =$

$32 \times 3 =$

$212 \times 4 =$

$12 \times 4 =$

$24 \times 2 =$

$123 \times 3 =$

# Le proprietà della moltiplicazione

- Applica la proprietà commutativa e calcola seguendo l'esempio.

$$8 \times 3 = 3 \times 8 = 24$$

$$9 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$9 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 11 = \dots\dots\dots$$

$$16 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$9 \times 100 = \dots\dots\dots$$

$$10 \times 13 = \dots\dots\dots$$

$$2 \times 20 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 15 = \dots\dots\dots$$

$$10 \times 11 = \dots\dots\dots$$

$$12 \times 100 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 150 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 120 = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 125 = \dots\dots\dots$$

Stampa questa scheda o copia sul quaderno.

## Tabelline: qualche esercizio per ripassare



ABBINA IL  
RISULTATO GIUSTO

$9 \times 9 =$	35
$3 \times 5 =$	28
$7 \times 5 =$	42
$6 \times 8 =$	49
$4 \times 7 =$	36
$7 \times 6 =$	64
$4 \times 9 =$	21
$7 \times 7 =$	15
$8 \times 8 =$	81
$3 \times 7 =$	48

COMPLETA LA TABELLA CON LE MOLTIPLICAZIONI

X	7	5	1	8	10	4
2						
6						
9						
3						
7						
8						

CANCELLA I RISULTATI SBAGLIATI

$6 \times 6 =$ 

38
36
46

$5 \times 9 =$ 

90
65
45

$7 \times 9 =$ 

65
36
63

$2 \times 10 =$ 

18
20
40

$7 \times 4 =$ 

28
26
38

$3 \times 8 =$ 

18
24
26

$4 \times 0 =$ 

10
1
0

$8 \times 6 =$ 

58
48
72

$4 \times 4 =$ 

16
36
26

$2 \times 9 =$ 

38
16
18



Ordina dal maggiore al minore

20, 5, 9, 30, 90, 80, 40, 4, 50

60, 50, 30, 90, 100, 20, 10, 40, 70

42, 67, 34, 98, 100, 46, 64, 99, 53

73, 84, 59, 56, 32, 41, 87, 95, 97

91, 93, 96, 39, 94, 67, 65, 78, 87

88, 89, 100, 12, 7, 56, 90, 43, 34

99, 78, 67, 45, 33, 97, 29, 28, 87

19, 8, 23, 29, 92, 45, 68, 97, 32

70, 89, 79, 76, 39, 59, 95, 42, 49

65, 96, 32, 45, 23, 27, 33, 39, 20

100, 28, 18, 8, 98, 78, 68, 40, 71

34, 97, 89, 56, 67, 89, 98, 34, 78