

CARI BAMBINI QUI TROVERETE I
VOSTRI COMPITI DI MATEMATICA
GIORNO PER GIORNO. SEGUITE LE
NOSTRE INDICAZIONI E ASCOLTATE I
VOSTRI GENITORI ORA PIU' CHE MAI
NOSTRI CARI COLLABORATORI.
SVOLGETE GLI ESERCIZI SUI VOSTRI
QUADERNI «DIDATTICA A DISTANZA»
LAVORATE SEMPRE CON ORDINE E
CURA. BUON LAVORO!

LUNEDI' 9 MARZO

ESERCIZIO 1. SCRIVI SUL QUADERNO, COME FATTO IN CLASSE, PER 2 VOLTE TUTTE LE TABELLINE STUDIATE

ESERCIZIO 2. SVOLGI LA SCHEDA «CONTROLLO TABELLINE»

Controllo sulle tabelline a memoria

TABELLINE fino a 8

$8 \times 5 = \dots\dots$	$2 \times 0 = \dots\dots$	$6 \times 3 = \dots\dots$	$8 \times 6 = \dots\dots$
$6 \times 7 = \dots\dots$	$8 \times 8 = \dots\dots$	$7 \times 0 = \dots\dots$	$6 \times 10 = \dots\dots$
$2 \times 10 = \dots\dots$	$6 \times 1 = \dots\dots$	$7 \times 2 = \dots\dots$	$3 \times 7 = \dots\dots$
$4 \times 7 = \dots\dots$	$7 \times 8 = \dots\dots$	$7 \times 9 = \dots\dots$	$4 \times 5 = \dots\dots$
$3 \times 8 = \dots\dots$	$4 \times 2 = \dots\dots$	$6 \times 0 = \dots\dots$	$6 \times 2 = \dots\dots$
$8 \times 9 = \dots\dots$	$8 \times 2 = \dots\dots$	$5 \times 7 = \dots\dots$	$5 \times 9 = \dots\dots$
$7 \times 3 = \dots\dots$	$7 \times 6 = \dots\dots$	$5 \times 0 = \dots\dots$	$2 \times 8 = \dots\dots$
$6 \times 6 = \dots\dots$	$5 \times 3 = \dots\dots$	$8 \times 1 = \dots\dots$	$8 \times 3 = \dots\dots$
$7 \times 10 = \dots\dots$	$3 \times 4 = \dots\dots$	$7 \times 4 = \dots\dots$	$3 \times 9 = \dots\dots$
$4 \times 8 = \dots\dots$	$8 \times 4 = \dots\dots$	$7 \times 5 = \dots\dots$	$6 \times 4 = \dots\dots$
$8 \times 10 = \dots\dots$	$6 \times 9 = \dots\dots$	$2 \times 5 = \dots\dots$	$2 \times 7 = \dots\dots$
$5 \times 5 = \dots\dots$	$4 \times 4 = \dots\dots$	$4 \times 9 = \dots\dots$	$5 \times 8 = \dots\dots$
$7 \times 1 = \dots\dots$	$6 \times 8 = \dots\dots$	$3 \times 6 = \dots\dots$	$8 \times 0 = \dots\dots$
$8 \times 7 = \dots\dots$	$7 \times 7 = \dots\dots$	$2 \times 9 = \dots\dots$	$4 \times 0 = \dots\dots$

ESERCIZIO 3. SVOLGI IL PROBLEMA SUL QUADERNO DOPO AVER TROVATO LA DOMANDA.

PROBLEMA

«UNA CONFEZIONE CONTIENE 24 LATTINE DI ARANCIATA. IN MAGAZZINO CI SONO 8 CONFEZIONI.»

MARTEDI' 10 MARZO

ESERCIZIO 1. SVOLGI SUL QUADERNO. METTI IN COLONNA E CALCOLA



Metti in colonna e calcola

1

$64 + 57 = \underline{\quad}$

$35 + 78 = \underline{\quad}$

$15 + 116 = \underline{\quad}$

$47 + 93 = \underline{\quad}$

2

$128 - 45 = \underline{\quad}$

$135 - 55 = \underline{\quad}$

$119 - 99 = \underline{\quad}$

$136 - 85 = \underline{\quad}$

3

$19 \times 6 = \underline{\quad}$

$17 \times 8 = \underline{\quad}$

$45 \times 3 = \underline{\quad}$

$18 \times 6 = \underline{\quad}$

ESERCIZIO 2. SVOLGI I SEGUENTI PROBLEMA SUL QUADERNO.

PROBLEMA 1.

«UN GIARDINIERE HA PIANTATO 145 TULIPANI, 38 SONO ROSSI E I RESTANTI GIALLI. QUANTI SONO I TULIPANI GIALLI?»

PROBLEMA 2.

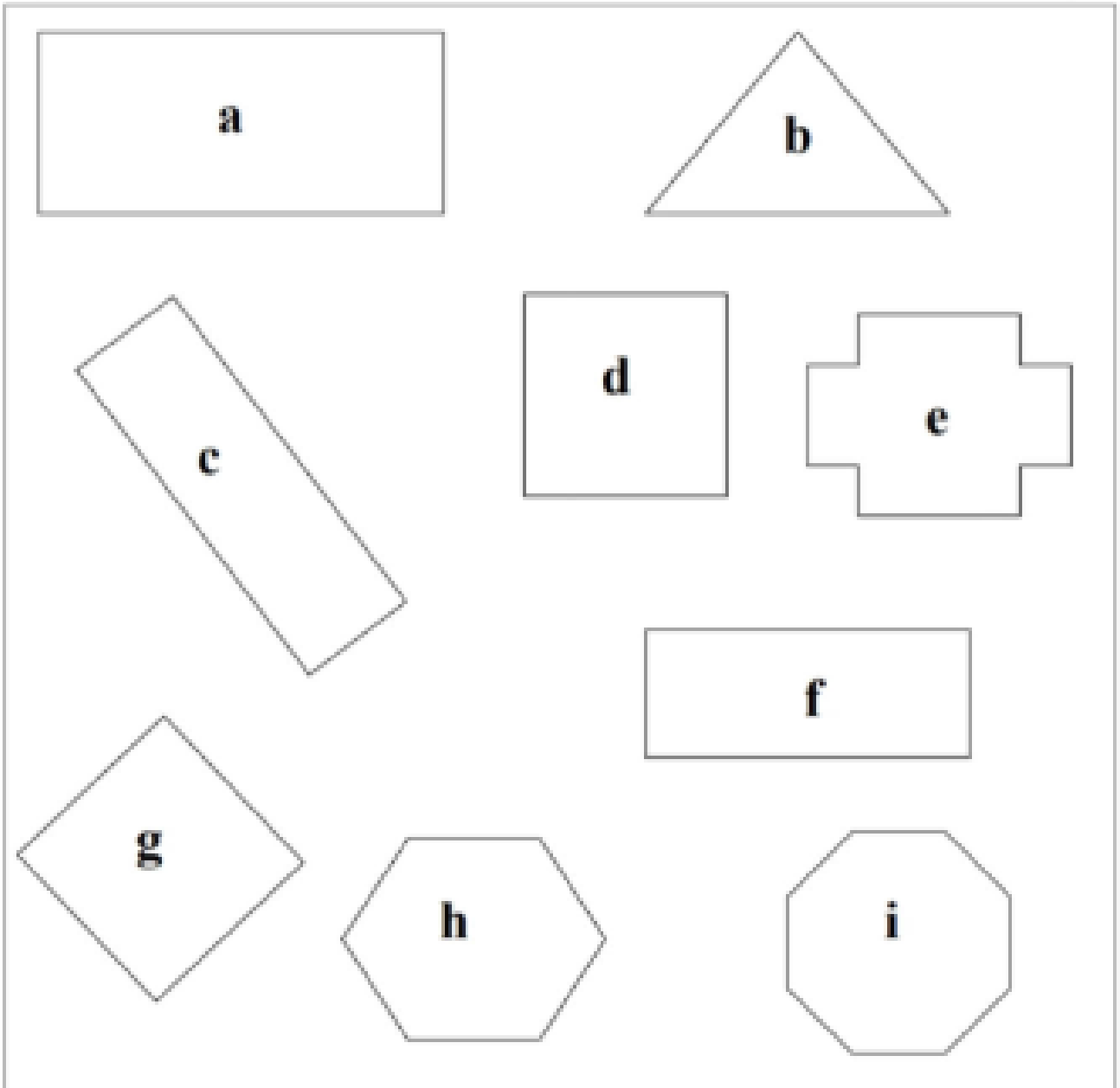
«IN UN PARCHEGGIO CI SONO 56 AUTOMOBILI, QUANTE RUOTE IN TUTTO?»

PROBLEMA 3.

«QUANTE DITA IN 7 MANI?»

ESERCIZIO 1. ESEGUI L'ESERCIZIO DELLA SCHEDA

Figure piane



Osserva le figure e completa lo schema

	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>
Numero dei lati									
Numero di vertici									

Scrivi le tue osservazioni:

.....

.....

.....

ESERCIZIO 2. RICOMPONI I SEGUENTI NUMERI SUL QUADERNO

7da e 4u=

12da e 14u=

1h e 23u=

1h e 23da=

6u, 17da e 2h=

5u e 27da=

66da e 4u=

7da e 21u=

50da e 22u=

4da e 7u=

7u e 47da=

2da e 2h=

ESERCIZIO 3. SVOLGI SUL QUADERNO. METTI IN COLONNA E CALCOLA



Metti in colonna e calcola:

$49 + 72 = \underline{\quad}$

$14 + 125 = \underline{\quad}$

$52 + 59 = \underline{\quad}$

$29 + 120 = \underline{\quad}$

$3 + 137 = \underline{\quad}$

$109 - 29 = \underline{\quad}$

$143 - 37 = \underline{\quad}$

$131 - 32 = \underline{\quad}$

$105 - 77 = \underline{\quad}$

$128 - 34 = \underline{\quad}$

$33 \times 4 = \underline{\quad}$

$67 \times 2 = \underline{\quad}$

$27 \times 5 = \underline{\quad}$

$14 \times 9 = \underline{\quad}$

$44 \times 3 = \underline{\quad}$

ESERCIZIO 1. CALCOLA A MENTE

+	9	10	5
12			
15			
17			

-	4	11	5
20			
15			
10			

ESERCIZIO 2. SVOLGI SUL QUADERNO. SCOMPONI I SEGUENTI NUMERI

SEGUI L'ESEMPIO: 145= 1h, 4da e 5u

124=

62=

96=

7=

304=

119=

ESERCIZIO 3. SVOLGI SUL QUADERNO IL SEGUENTE PROBLEMA

PROBLEMA

«LULU' HA APPESO AL SOFFITTO 19 STELLINE, 7 DELLE QUALI ROSSE. QUANTE SONO LE STELLE NON ROSSE?»

VENERDI' 13 MARZO

ESERCIZIO 1. ESEGUI LE SEGUENTI OPERAZIONI

h	da	u
2	5	6
2	3	0

 $+$

h	da	u
1	3	8
	5	6

 $+$

h	da	u
	1	6
3	5	6

 $=$

h	da	u
1	7	8
	1	9

 $+$

h	da	u
	7	8
	7	8

 $+$

h	da	u
	6	3
6	3	9

 $=$

h	da	u
2	5	6
1	5	4

-

h	da	u
6	4	6
2	3	8

-

h	da	u
1	4	6
	6	8

-

h	da	u
1	7	9
1	5	4

-

h	da	u
8	1	9
7	0	8

-

h	da	u
1	1	9
	2	9

-

h	da	u
	5	6
		4

x =

h	da	u
	4	6
		8

x =

h	da	u
	1	6
		7

x =

h	da	u
	7	9
		3

x =

h	da	u
	1	9
		6

x =

h	da	u
	1	9
		9

x =

ESERCIZIO 2. PER OGNI TESTO TROVA UNA DOMANDA
POSSIBILE E POI SVOLGI SUL QUADERNO

PROBLEMA 1

*«IN UNA SCATOLINA CI SONO 47 PERLINE BLU E 38 PALLINE
VERDI.»*

PROBLEMA 2

*«IN UNA SCATOLINA CI SONO 47 PERLINE BLU E 38 PALLINE
VERDI.»*

*«IN UN SACCHETTO CI SONO 15 SOLDATINI. ALFREDO ACQUISTA
7 SACCHETTI.»*