

IL PROBLEMA

PAGINA 1

COPIA SUL QUADERNO

È DISEGNA COME PUOI

UNA STORIA MATEMATICA



GIOVANNINO È MOLTO
GOLOSO DI MELE.
SICCOME LE HA
FINITE VA NELL'ORTO
A RACCOGLIERNE
ALTRE



DAL PRIMO ALBERO
NE RACCOGLIE



DAL SECONDO ALBERO
NE RACCOGLIE

QUANTE MELE HA RACCOLTO?
SCRIVI L'OPERAZIONE

$$\dots + \dots =$$

E ADESSO IMPARA 15

CONTA LE MELE RAGGRUPPA

PER DIECI E RISPONDI



QUANTE ~~PALLINE~~^{MELE} SONO?

RAGGRUPPA PER 10 E REGISTRA

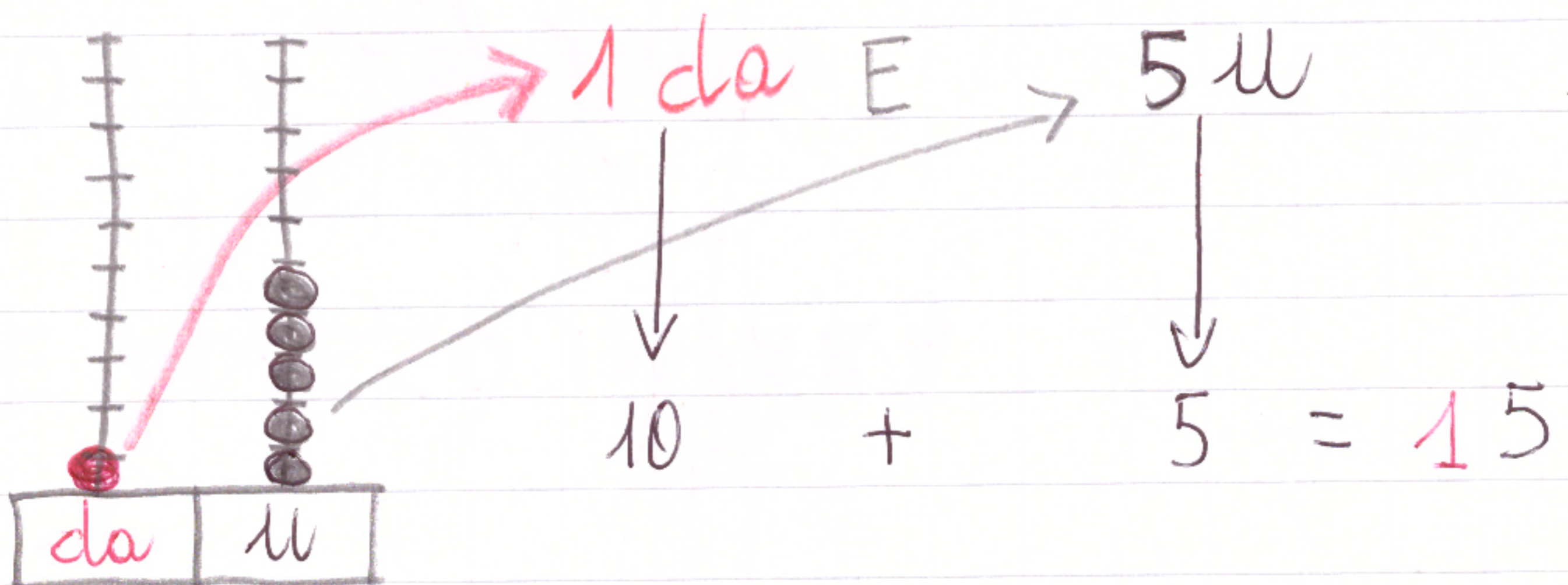
1	5
da	u

HAI REGISTRATO IL

NUMERO 15 QUINDICI

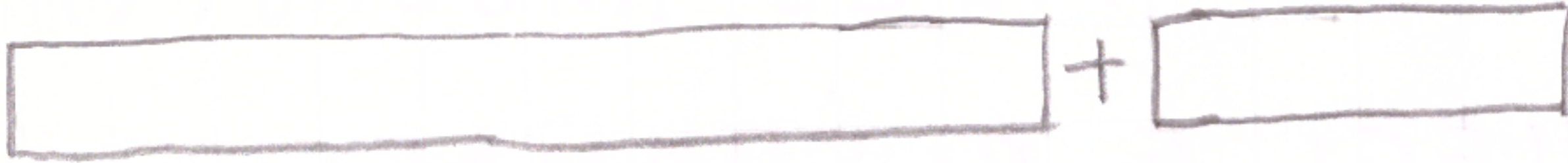


RAPPRESENTIAMO CON L'ABACO



ORA CON I REGOLI

COLORA ←



IL NUMERO 15 È FORMATO DA 10+5

SCRIVI IL NUMERO 15 IN CIFRE

15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15

CONTA LE RAGG

E ADESSO IMPARA

DISEGNA

8

ESEMPIO!

1 2 000000000000 00

1	2
da	u

5

1 3

1 0

1 4

1 1

1 5

ADESSO LAVORIAMO AL CONTRARIO

IO SCRIVO I NUMERI E TU

DISEGNI E SCRIVI L'OPERAZIONE

GUARDA!!

PAG. 5

1 da e 3 u 000000000000 000 $10+3$

0 da e 6 u

1 da e 4 u

1 da e 1 u

1 da e 5 u

1 da e 2 u

VISTO COME E' SEMPLICE?

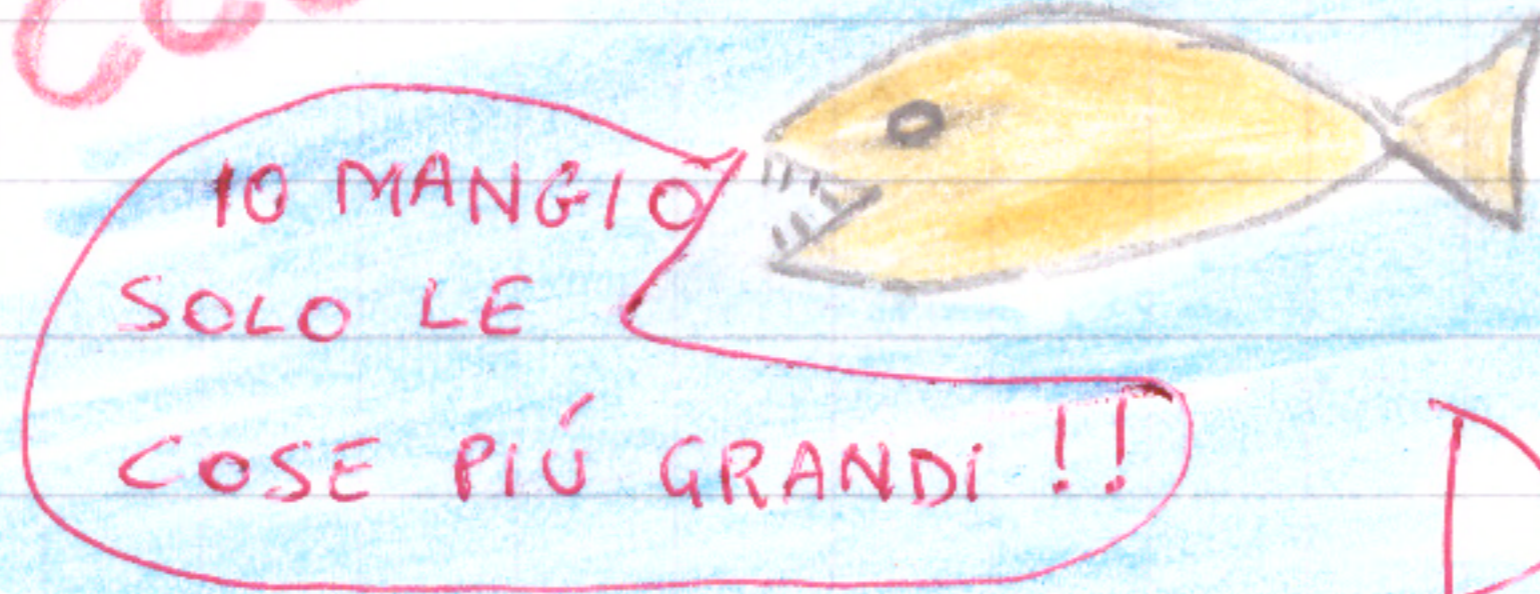


X 1^{da} e 1^{da} B

MI HA TELEFONATO LA PAG. 6

TROTA FILOMENA E VUOLE
CHE LA VORIAMO UN PO' CON LEI

ACCONTIENTIAMOLA!!!



DAI!

6 > 3

1 1

11 4

4 8

10 11

4 11

1 0

7 12

13 15

2 2

14 15

11 11

5 9

6 13

2 0

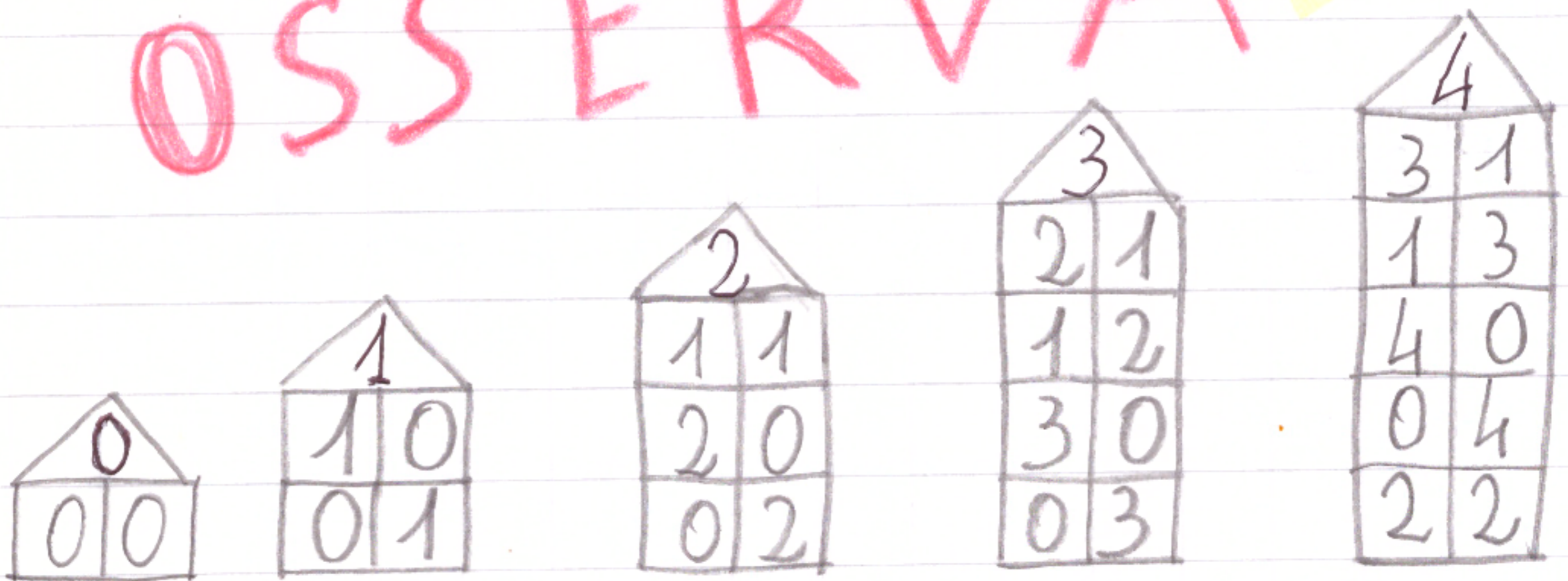
7 8

9 9

14 13

COMPLETIAMO LE CASETTE
DELLE COPPIE DI NUMERI
AMICI

OSSERVA E IMPARA



RACCONTIAMO:

LA COPPIA DI NUMERI CHE
FORMA LO ZERO È

0 0

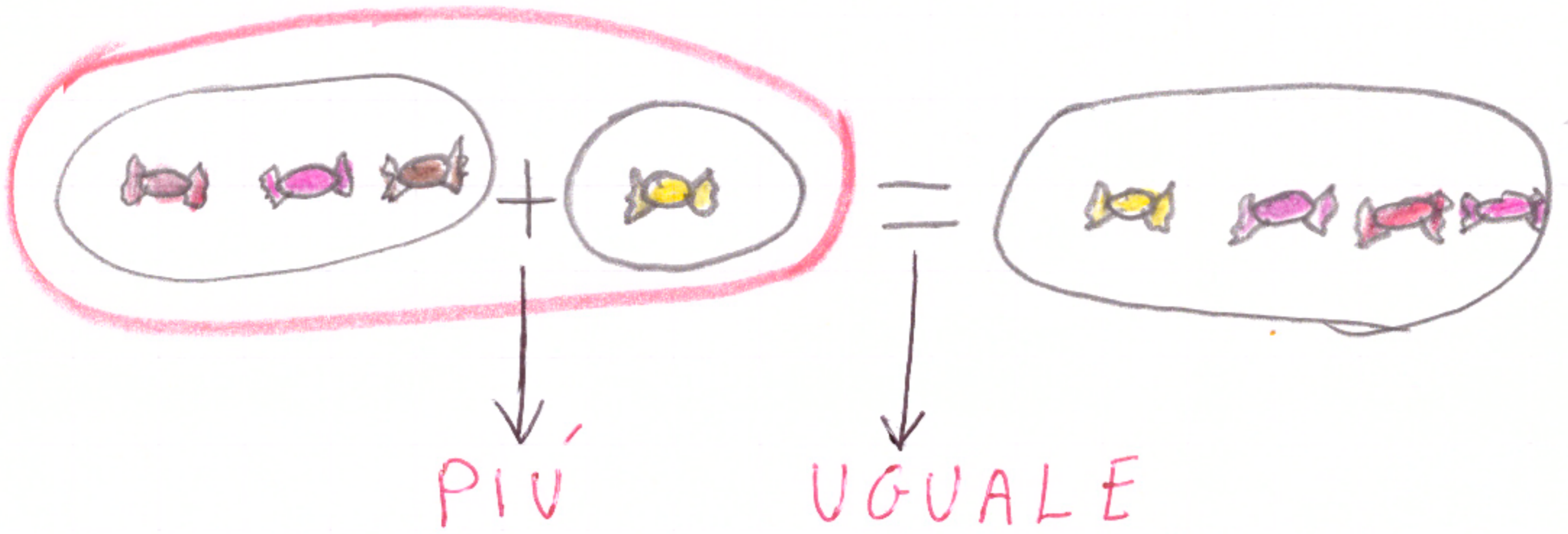
AIUTATI
CON LE DITA

LEGGI E RICORDA

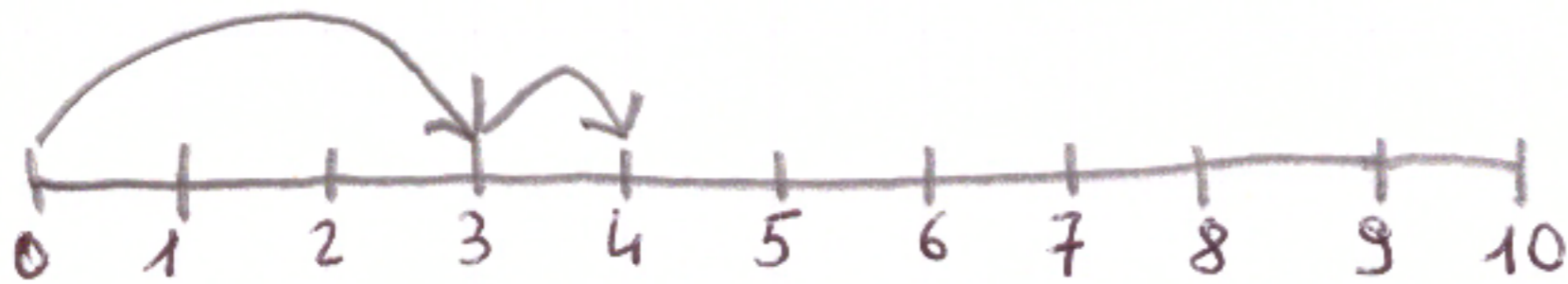
AGGIUNGERE



+



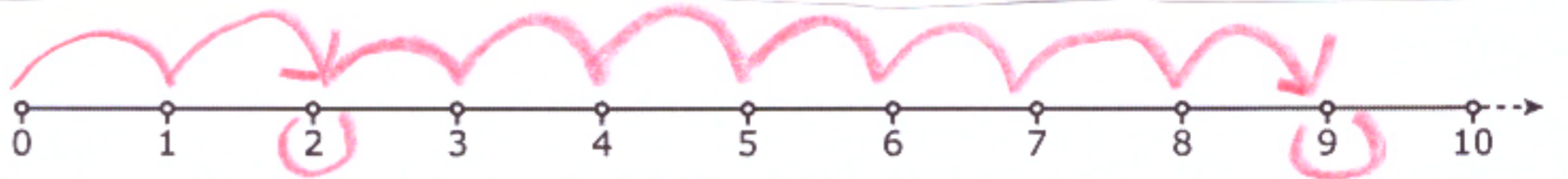
$$3 + 1 = 4$$



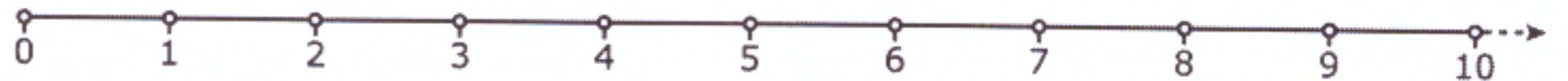
$$3 + 1 = 4$$

LAVORA SULLA LINEA DEI NUMERI

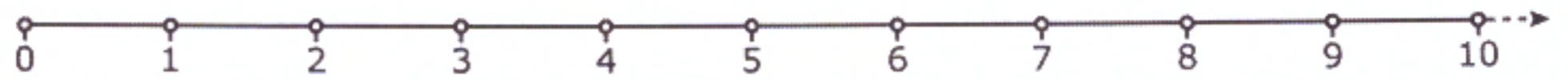
$$2 + 7 = 9$$



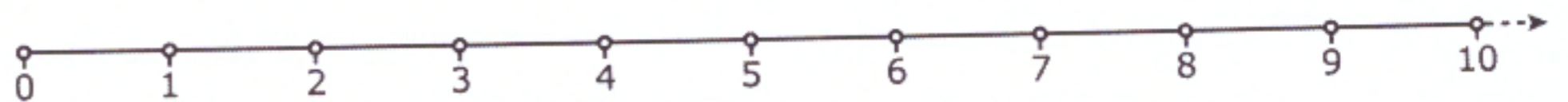
$$5 + 3 =$$



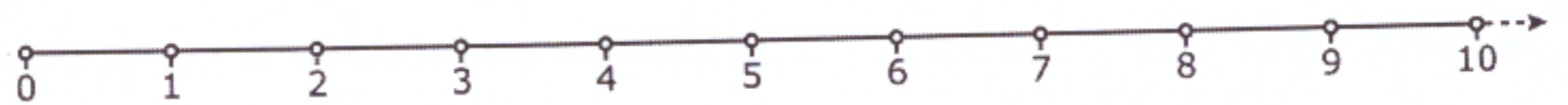
$$1 + 8 =$$



$$2 + 4 =$$

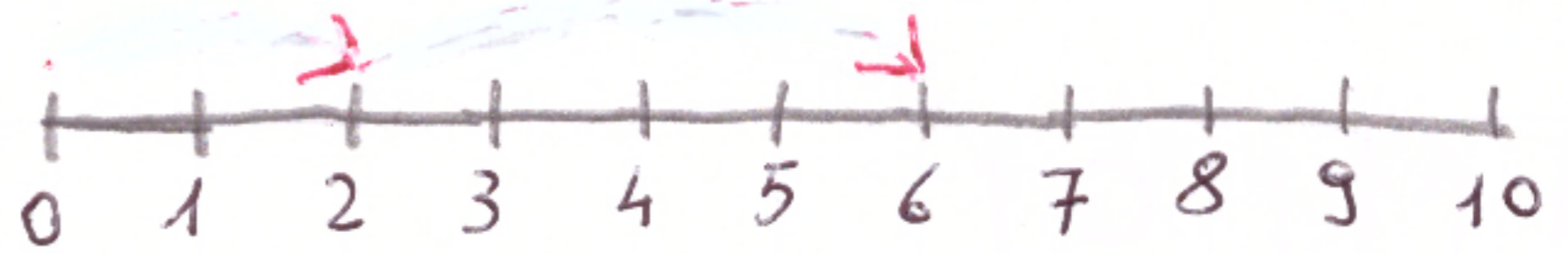


$$1 + 6 =$$

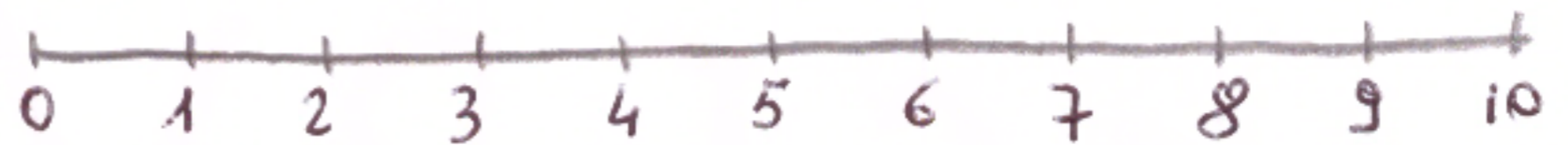


CONTINUA

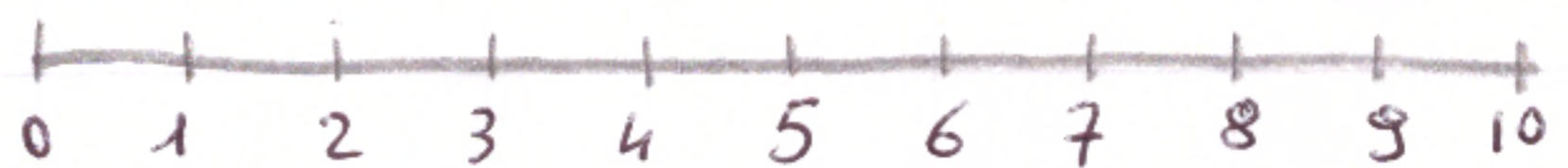
$$2 + 4 = 6$$



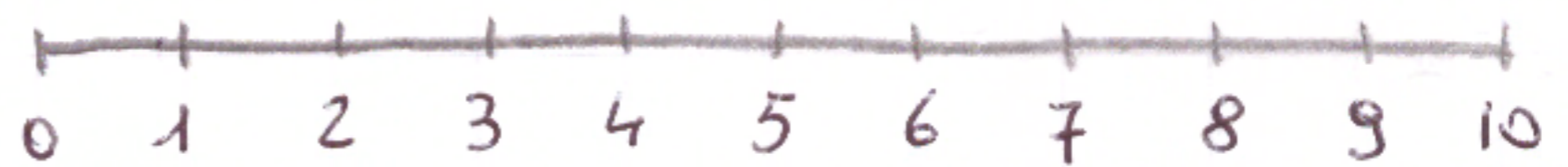
$$4 + 5 =$$



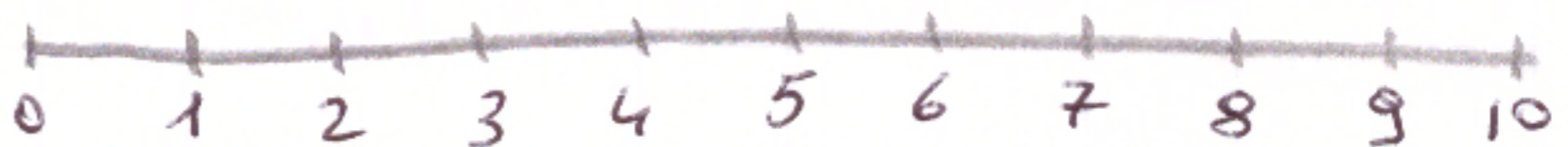
$$2 + 3 =$$



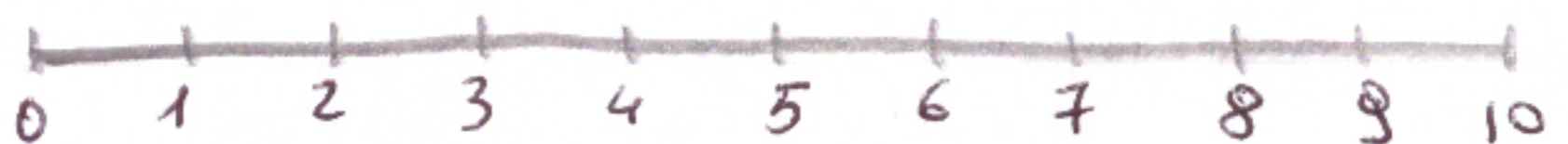
$$4 + 4 =$$



$$3 + 2 =$$



$$5 + 1 =$$



$$3 + 3 =$$



SCRIVI L'OPERAZIONE
SOTTO AI REGOLI E
COLORALI

	ESEMPIO
--	---------

 $\rightarrow 3 + 4 = 7$

--	--

 $\rightarrow 5 + \dots =$

--	--

 $6 + \dots =$

--	--

 $\rightarrow 1 + \dots =$

--	--

 $\rightarrow 5 + 5 =$

--	--

 $\rightarrow 2 + \dots =$

--	--

 $\rightarrow 4 + 1 =$

--	--

 $\rightarrow 7 + \dots =$