



COMPITI 12[^] SETTIMANA

PER GLI ALUNNI DELLA

MELATANA A E DELLA MELATANA B

- **ITALIANO:**

LEGGI E COMPLETA DA P. 150 A P.153 E P. 155 DEL **LIBRO DI METODO**; LEGGI ED ESEGUI LE PAGINE PROPOSTE

QUADERNO ROSSO:

- COPIA NEL QUADERNO LA FRASE DI PAGINA 150 E LE PAROLE DI PAGINA 152 IN STAMPATO MAIUSCOLO E MINUSCOLO

- **MATEMATICA:**

QUADERNO BLU:

- LAVORA NEL QUADERNO COME INDICATO NEI **FOGLI**.
- ESEGUI LE SCHEDE (UNA CON *), TROVI ANCHE IL MATERIALE PER COSTRUIRE ARTURO

RICORDA: DISTRIBUISCI IL LAVORO NELL'ARCO DELLA SETTIMANA...

SE HAI TEMPO A DISPOSIZIONE ESEGUI LE SCHEDE DI MATEMATICA CON ASTERISCO, COSTRUISCI IL CANGURO ARTURO ED ESEGUI LE SCHEDE CON *GIA GIO GIU E CIA CIO CIU*

IL TEMPO ALLA ROVESCIA

UN BEL MATTINO I GIORNI DELLA SETTIMANA DECISERO DI NON OBBEDIRE PIÙ AL CALENDARIO. LA GENTE CREDEVA FOSSE DOMENICA E INVECE ERA LUNEDÌ: TUTTI QUELLI CHE DOVEVANO ANDARE A LAVORARE RIMANEVANO A CASA. POI FU LA VOLTA DEI MESI E DELLE STAGIONI. ERA INVERNO E FACEVA UN GRAN CALDO! A RIMETTERE TUTTO IN ORDINE CI PENSÒ IL TEMPO, ANCHE SE NON ERA FACILE.

Massin, *Il mondo alla rovescia*, Emme Edizioni



TROVA le informazioni

1 Rispondi alle domande, prima rileggi e sottolinea nel testo.

- CHE COSA DECISERO UN MATTINO I GIORNI DELLA SETTIMANA?
- CHI RIMISE TUTTO IN ORDINE?
- COME PUOI DEFINIRE I GIORNI DELLA SETTIMANA, I MESI E LE STAGIONI DI QUESTO RACCONTO?

SCIOCCHI

CATTIVI

DISUBBIDIENTI

GIA - GIO - GIU

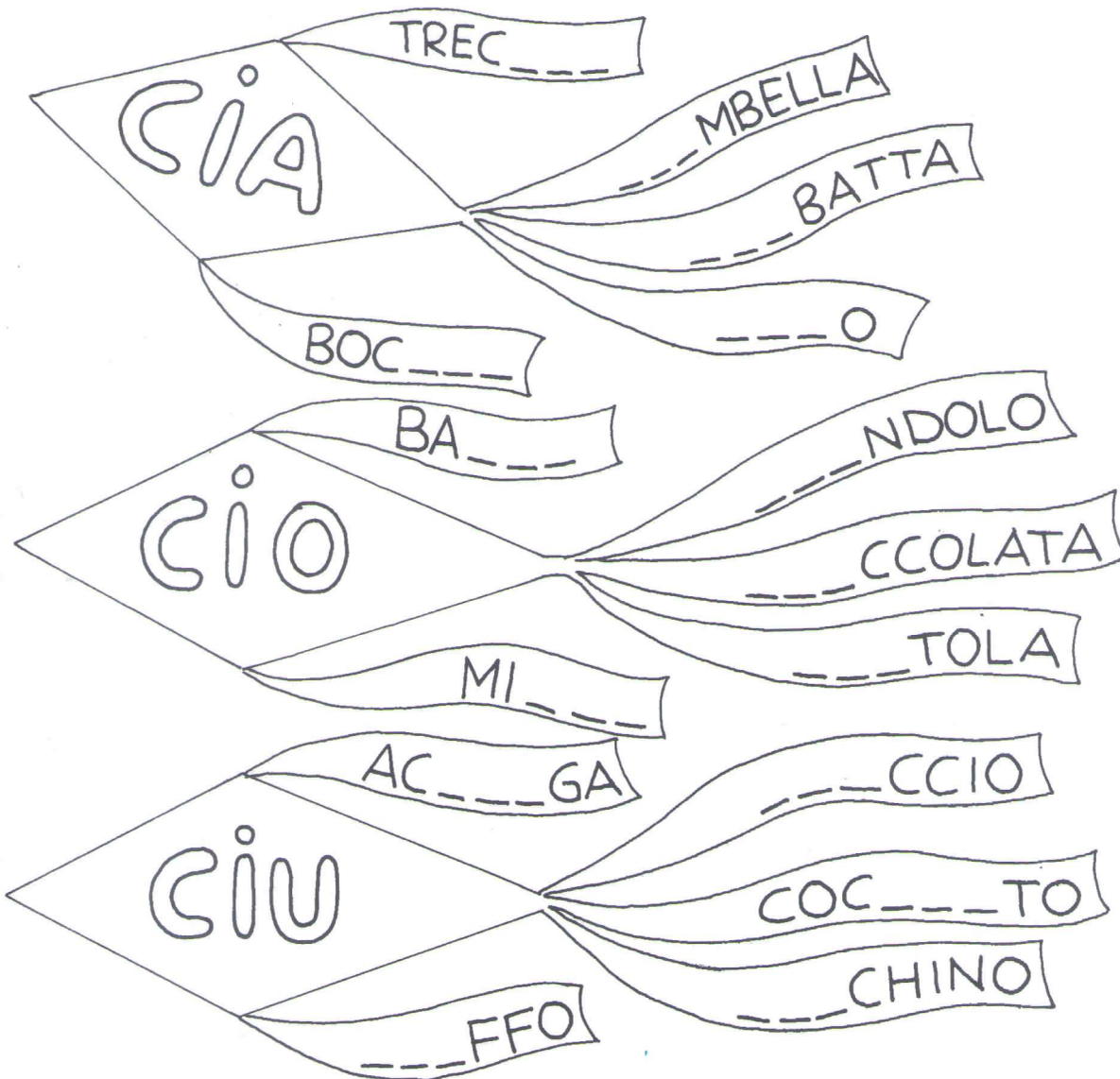
QUESTA VOLTA GLI AQUILONI HANNO PERSO LE LORO CODE. ORA C'È UNA GRAN CONFUSIONE! SAI ATTACCARE OGNI CODA AL SUO AQUILONE? USA COLORI DIVERSI.



RIPASSA **GIA** CON IL GIALLO, **GIO** CON IL ROSSO E **GIU** CON L'AZZURRO NELLE PAROLE E NEGLI AQUILONI.

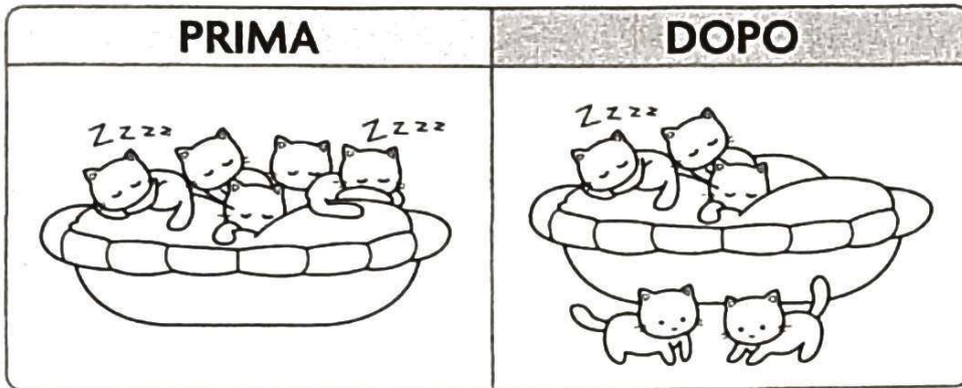
CIA - CIO - CIU

LEGGI LE PAROLE SCRITTE NEGLI AQUILONI.
SCRIVILE NELLE RIGHE SOTTO.



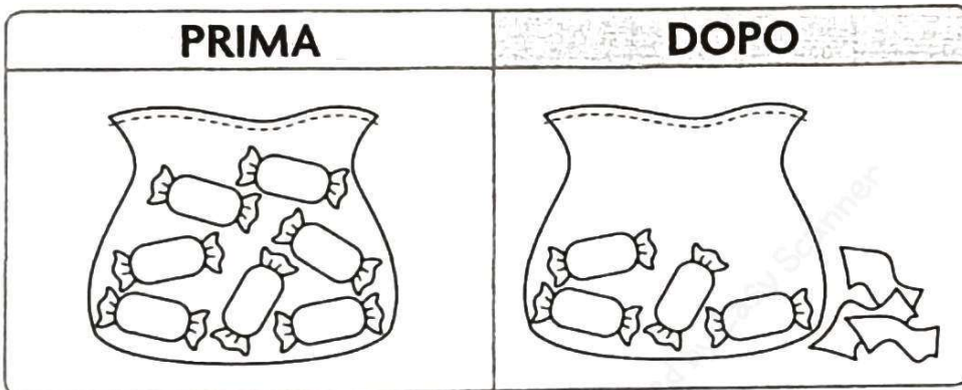
DAL DISEGNO ALL'OPERAZIONE • 1

1 GUARDA IL DISEGNO E LEGGI LA DOMANDA, POI COMPLETA L'OPERAZIONE. OSSERVA L'ESEMPIO.



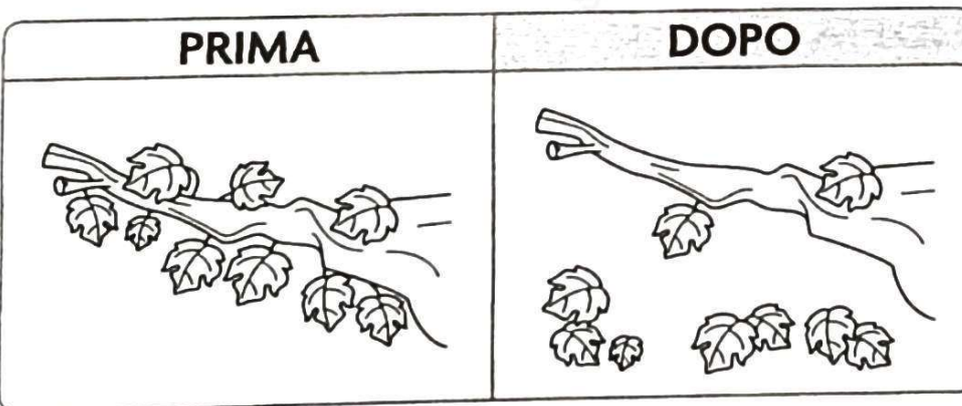
QUANTI GATTINI SONO RIMASTI NEL CESTO?

$$\underline{5} - \underline{2} = \underline{3}$$



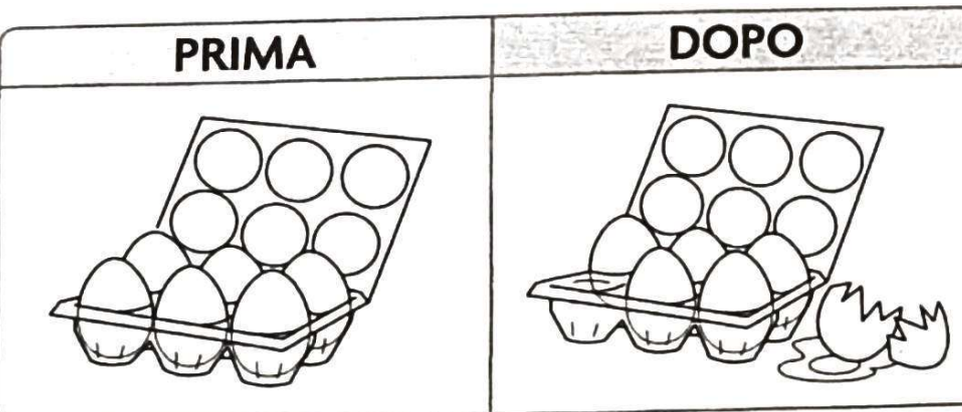
QUANTE CARMELLE SONO RIMASTE NEL SACCHETTO?

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



QUANTE FOGLIE SONO RIMASTE SUL RAMO?

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$

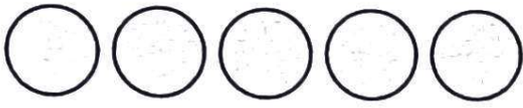


QUANTE UOVA SONO RIMASTE INTERE?

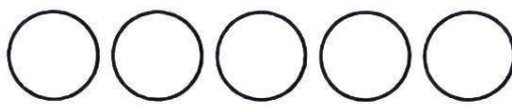
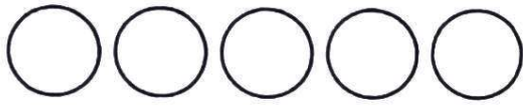
$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$

SOTTRAZIONI CON LE PALLINE ②

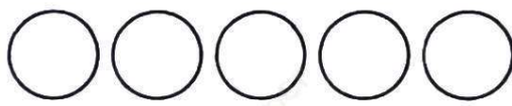
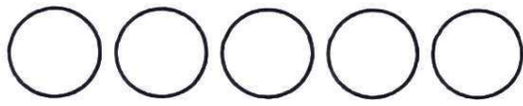
1 COLORA DI ROSSO LE PALLINE INDICATE DAL PRIMO NUMERO
E CANCELLA CON UNA X LE PALLINE INDICATE DAL SECONDO NUMERO.
POI CONTA LE PALLINE COLORATE CHE SONO RIMASTE E SCRIVI
IL RISULTATO. OSSERVA L'ESEMPIO.



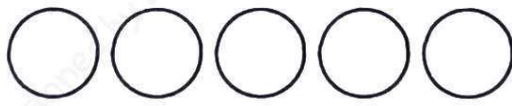
$$9 - 3 = \underline{6}$$



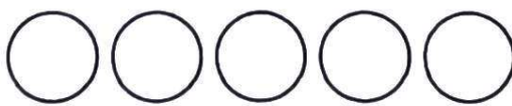
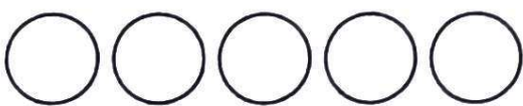
$$8 - 5 = \underline{\quad}$$



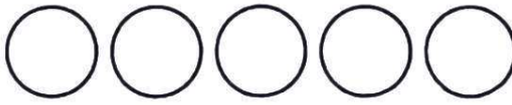
$$10 - 7 = \underline{\quad}$$



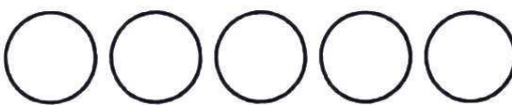
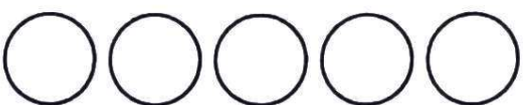
$$4 - 4 = \underline{\quad}$$



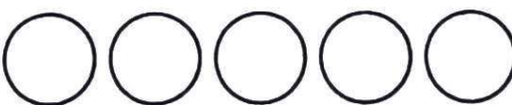
$$7 - 1 = \underline{\quad}$$



$$9 - 4 = \underline{\quad}$$



$$6 - 0 = \underline{\quad}$$

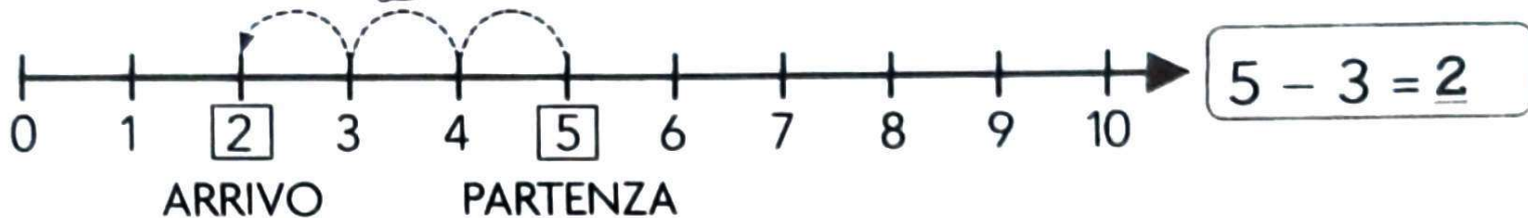


$$8 - 3 = \underline{\quad}$$

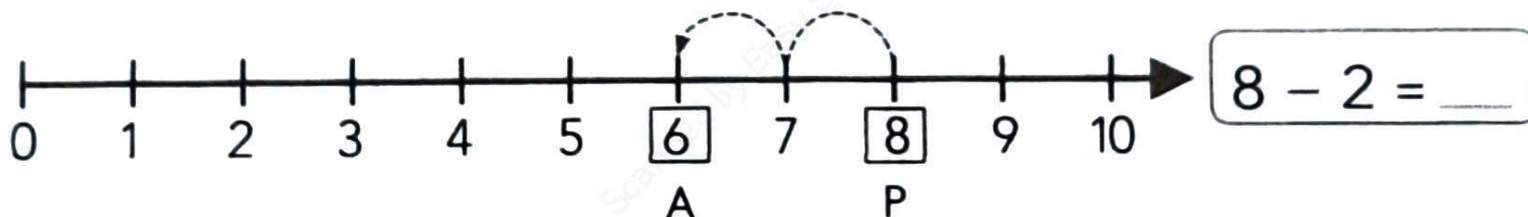
SALTI SULLA LINEA ③

1 SALTA CON IL CANGURO ARTURO SULLA LINEA DEI NUMERI. RIPASSA I SALTELLI CON UN COLORE, POI ESEGUI LA SOTTRAZIONE. OSSERVA L'ESEMPIO.

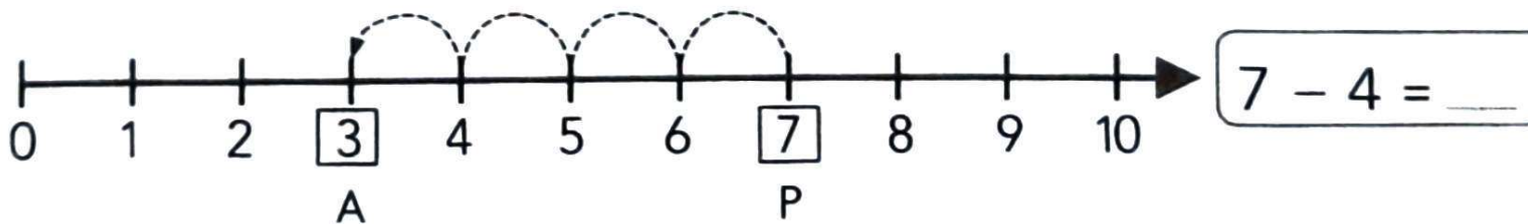
▶ ARTURO PARTE DA 5 E FA 3 SALTI INDIETRO. DOVE ARRIVA?



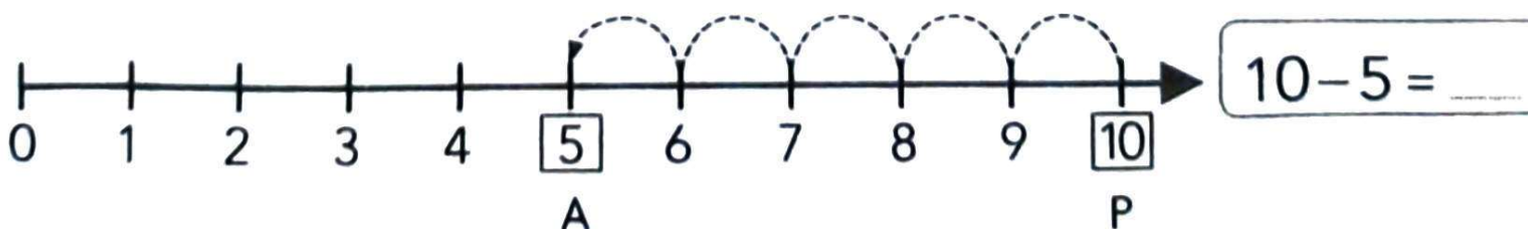
▶ ARTURO PARTE DA 8 E FA 2 SALTI INDIETRO. DOVE ARRIVA?



▶ ARTURO PARTE DA 7 E FA 4 SALTI INDIETRO. DOVE ARRIVA?

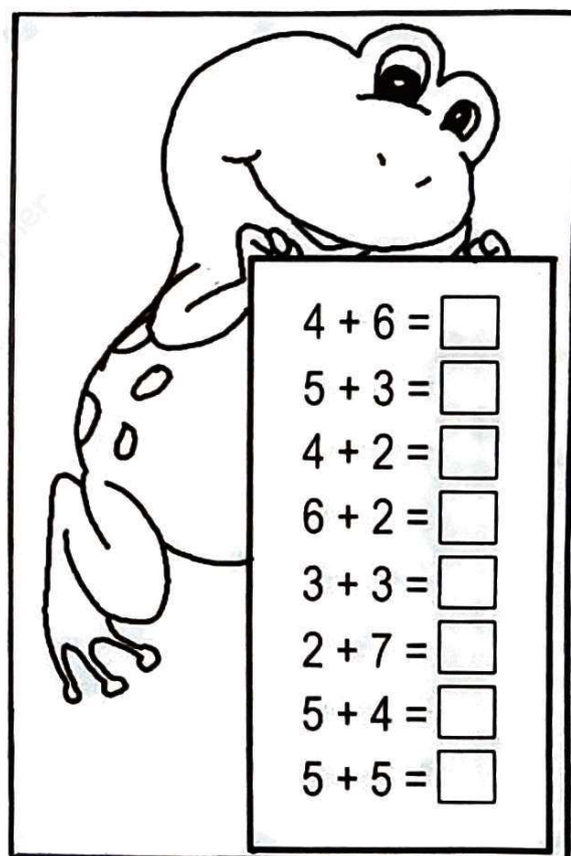
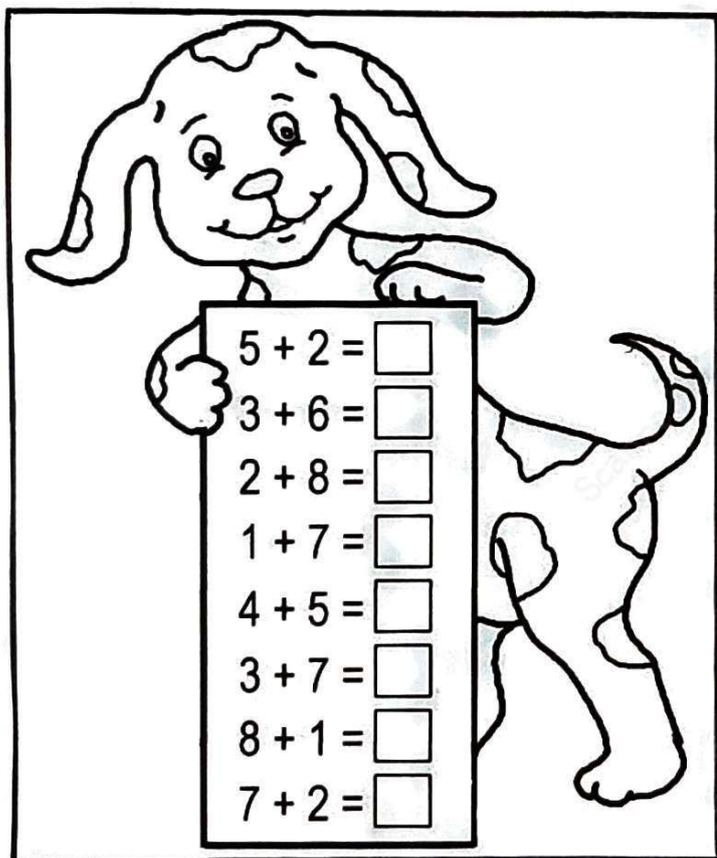


▶ ARTURO PARTE DA 10 E FA 5 SALTI INDIETRO. DOVE ARRIVA?



4

CALCOLA LE ADDIZIONI DEL CAGNOLINO E DELLA RANA. COMPLETA UNA SCHEDA ALLA VOLTA, RITAGLIA, INCOLLA SUL QUAD. E SE VUOI DISEGNA INTORNO UNA BELLA CORNICE COLORATA SEGUENDO I QUADRETTI.





SOTTRAZIONE



TOGLIE



ADDIZIONI CON LE CASETTE DEI NUMERI AMICI

1

1	+	0	= 1
0	+	1	= 1

2

2	+	0	= 2
1	+	1	= 2
0	+	2	= 2

3

3	+	0	= 3
2	+	1	= 3
1	+	2	= 3
0	+	3	= 3

4

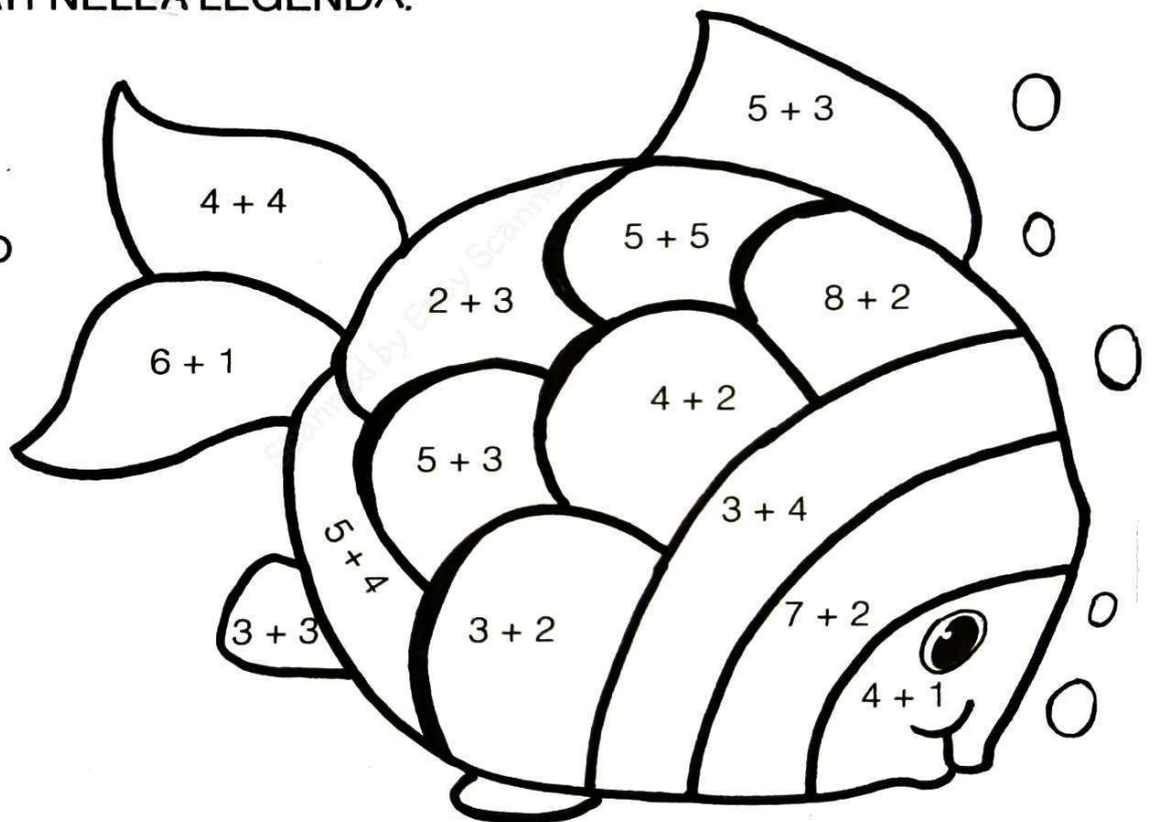
4	+	0	= 4
3	+	1	= 4
2	+	2	= 4
1	+	3	= 4
0	+	4	= 4



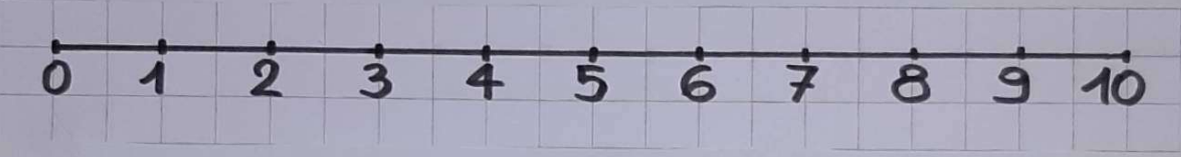
ADDIZIONI

ESEGUI LE SOMME E COLORA OGNI REGIONE CON I COLORI INDICATI NELLA LEGENDA.

- 5 GIALLO
- 6 ROSSO
- 7 VERDE
- 8 BLU
- 9 ARANCIO
- 10 ROSA



MATERIALE NECESSARIO PER
L'ATTIVITÀ "I SALTI DI ARTURO!"



BUON DIVERTIMENTO!!!
😊