



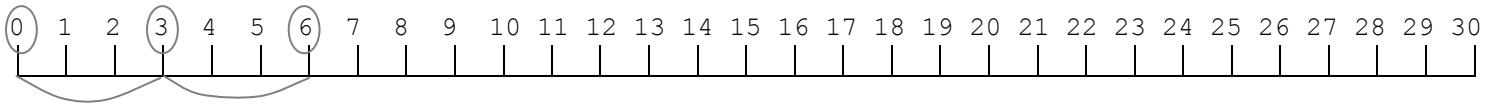
## LA NUMERAZIONE E LA TABELLINA DEL 3

☺ Leggi e impara.

Numerare per tre significa fare tante addizioni che hanno come secondo addendo il numero 3.  $0+3=3+3=6+3=9\dots$

Ogni volta si fa un salto di 3 cifre.

✍ 1. Fai salti da tre sotto la linea dei numeri e circonda ogni volta il numero raggiunto.



✍ 2. Ora scrivi in ordine tutti i numeri raggiunti.

0	3	6							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

← Questa è la numerazione del 3 da 0 a 30. Imparala a memoria.

✍ 3. Adesso costruisci la tabellina del 3.

Colora le stecche, conta le stecche ripetute in ogni riga, scrivi il risultato della corrispondente moltiplicazione.

	+	+	+	+	+	+	+	+	+		Quante stecche in tutto?
											$3 \times 0 = 0$
											$3 \times 1 = 3$
											$3 \times 2 =$
											$3 \times 3 =$
											$3 \times 4 =$
											$3 \times 5 =$
											$3 \times 6 =$
											$3 \times 7 =$
											$3 \times 8 =$
											$3 \times 9 =$
											$3 \times 10 =$

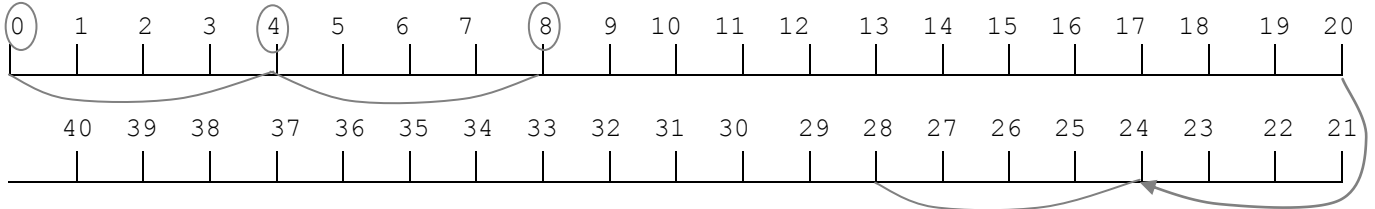
☺ Studia a memoria la tabellina del 3.

## LA NUMERAZIONE E LA TABELLINA DEL 4

☺ Leggi e impara.

Numerare per quattro significa fare tante addizioni che hanno come secondo addendo il numero 4.  $0+4=4+4=8+4=12\dots$   
 Ogni volta si fa un salto di 4 cifre.

✎ 1. Fai salti da quattro sotto la linea dei numeri e circonda ogni volta il numero raggiunto.



✎ 2. Ora scrivi in ordine tutti i numeri raggiunti.

0	4	8							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

← Questa è la numerazione del 4 da 0 a 40. Imparala a memoria.

✎ 3. Adesso costruisci la tabellina del 4.

Colora i quadrifogli, conta le foglie ripetute in ogni riga, scrivi il risultato della corrispondente moltiplicazione.

	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
										Quante foglie in tutto?
										$4 \times 0 = 0$
✿										$4 \times 1 = 4$
✿ ✿										$4 \times 2 =$
✿ ✿ ✿										$4 \times 3 =$
✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 4 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 5 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 6 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 7 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 8 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 9 =$
✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿										$4 \times 10 =$

☺ Studia a memoria la tabellina del 4.

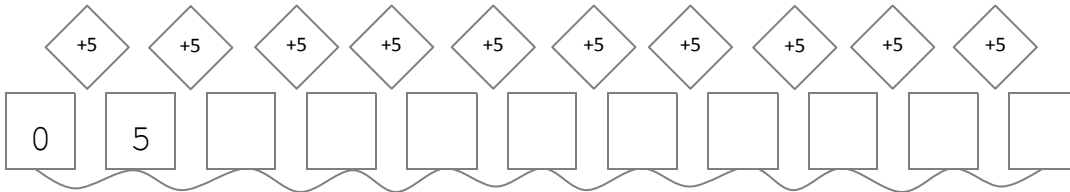
## LA NUMERAZIONE E LA TABELLINA DEL 5

☺ Leggi e impara.

Numerare per cinque significa fare tante addizioni che hanno come secondo addendo il numero 5.  $0+5=5+5=10+5=15\dots$

Ogni volta si fa un salto di 5 cifre.

✍ 1. Aggiungi +5 per costruire la numerazione del 5.



↑ Questa è la numerazione del 5 da 0 a 50. Imparala a memoria.

✍ 2. Adesso costruisci la tabellina del 5.

Colora le mani, conta le 5 dita ripetute in ogni riga, scrivi il risultato della corrispondente moltiplicazione.

	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Quante dita in tutto?
											$5 \times 0 = 0$
											$5 \times 1 = 5$
											$5 \times 2 =$
											$5 \times 3 =$
											$5 \times 4 =$
											$5 \times 5 =$
											$5 \times 6 =$
											$5 \times 7 =$
											$5 \times 8 =$
											$5 \times 9 =$
											$5 \times 10 =$

☺ Studia a memoria la tabellina del 5.







