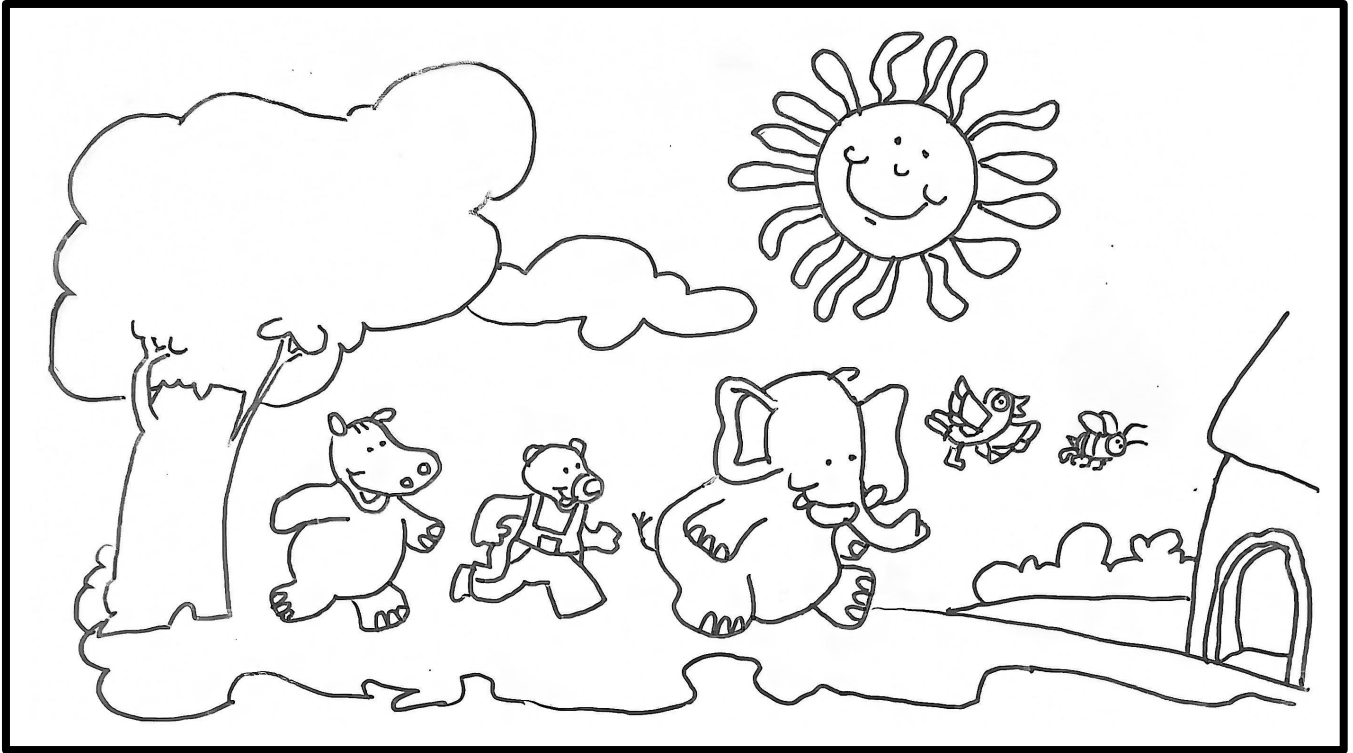


**QUAL È L'ORDINE?**



**OSSERVA!**

GLI ANIMALI DEL BOSCO PARTONO DALL'ALBERO PER ANDARE ALLA CASETTA: IN  
QUALE POSIZIONE SI TROVANO ORA?

1° IL PRIMO È:.....

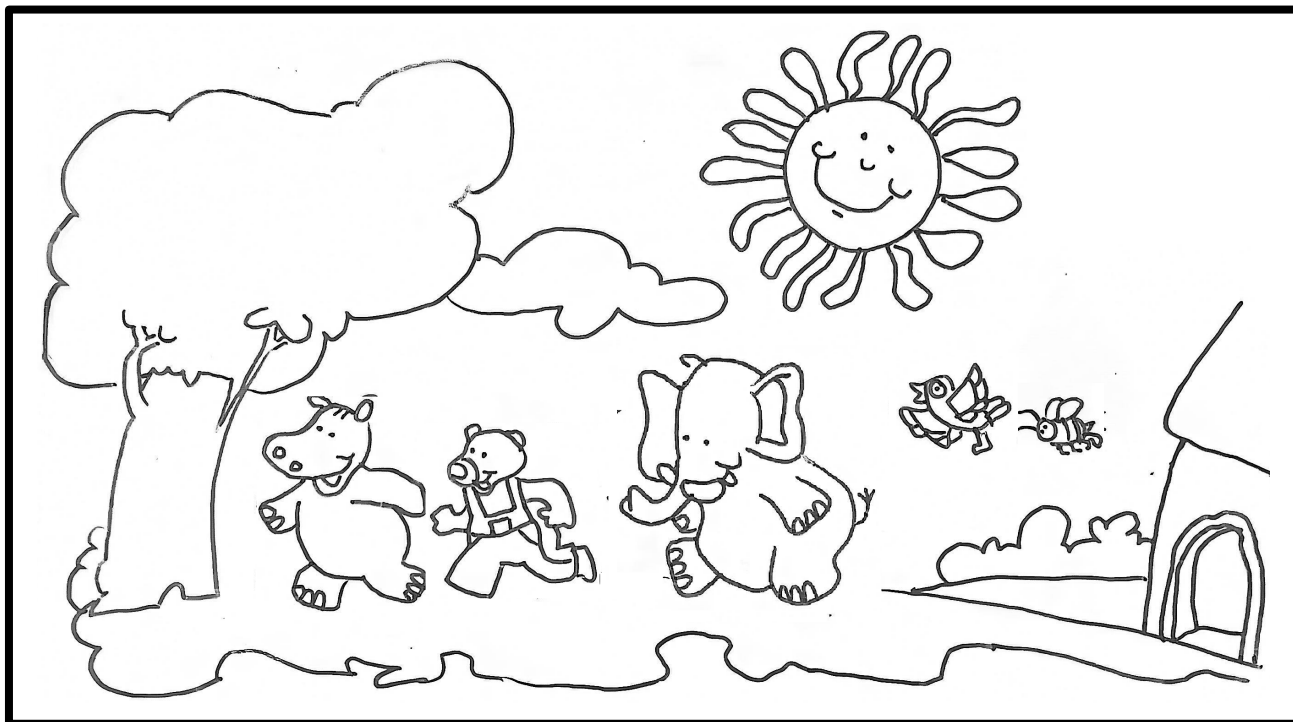
2° IL SECONDO È:.....

3° IL TERZO È:.....

4° IL QUARTO È:.....

5° IL QUINTO È:.....

# TUTTI IN FILA



## OSSERVA!

ORA GLI ANIMALI PARTONO DALLA CASETTA E TORNANO NEL BOSCO.

SCRIVI, IN NUMERO E IN LETTERE, IN QUALE POSIZIONE SI TROVA OGNI ANIMALE.



.....



.....



.....



.....



.....

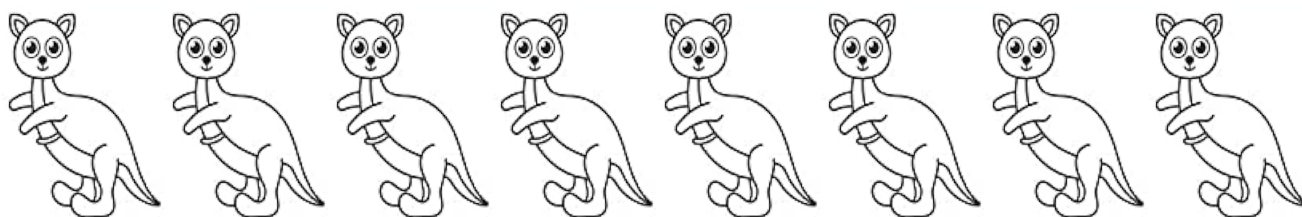
RICORDA: 1 = UNO, 1° = PRIMO.

IL CERCHIETTO ° VICINO AL NUMERO TRASFORMA I NUMERI CHE CONOSCI IN NUMERI CHE METTONO IN ORDINE: I NUMERI ORDINALI.

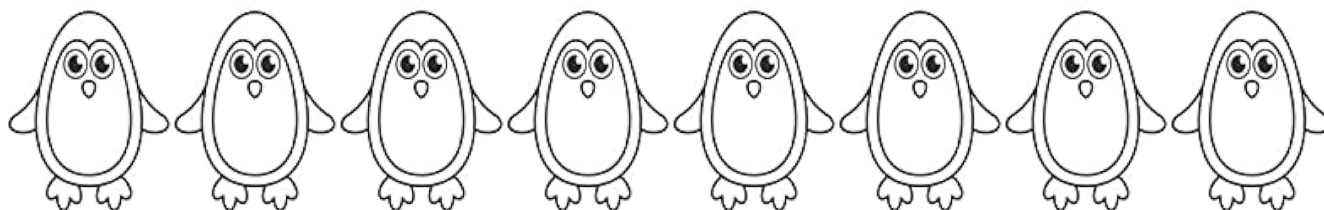
PRIMO, SECONDO, TERZO, QUARTO... SI USANO PER INDICARE UN ORDINE PER QUESTO SI CHIAMANO NUMERI ORDINALI.

## I NUMERI ORDINALI

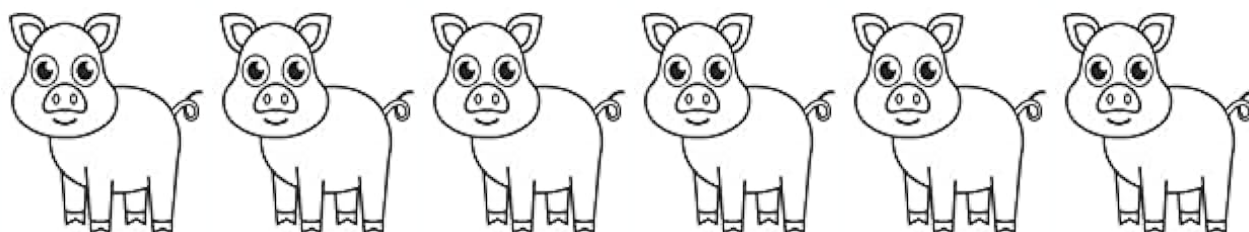
COLORA IL **QUARTO** CANGURO



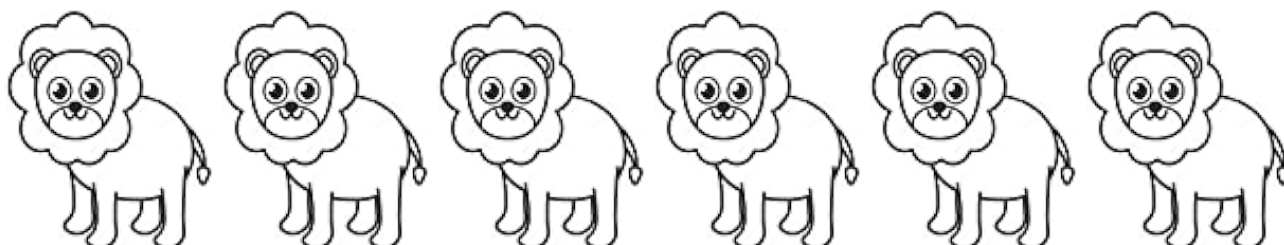
COLORA IL **SETTIMO** PINGUINI



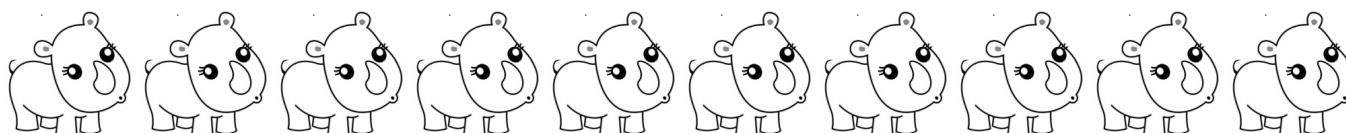
COLORA IL **QUINTO** MAIALINO



COLORA IL **TERZO** LEONE



COLORA IL **NONO** RINOCERONTE



## IN CAMPAGNA

**COLORA CON LA TINTA CORRISPONDENTE A OGNI RISULTATO.**

9 = AZZURRO

7 = VERDE CHIARO

4 = VERDE SCURO

8 = BLU

5 = GIALLO

3 = MARRONE

6 = ROSA

$4 + 5 =$     $4 + 0 =$     $1 + 2 =$     $3 + 1 =$     $0 + 4 =$     $3 + 0 =$     $6 + 3 =$     $2 + 5 =$     $4 + 4 =$

$3 + 2 =$     $5 + 2 =$     $4 + 3 =$     $6 + 1 =$     $2 + 2 =$     $1 + 3 =$     $3 + 3 =$     $2 + 4 =$     $5 + 1 =$

