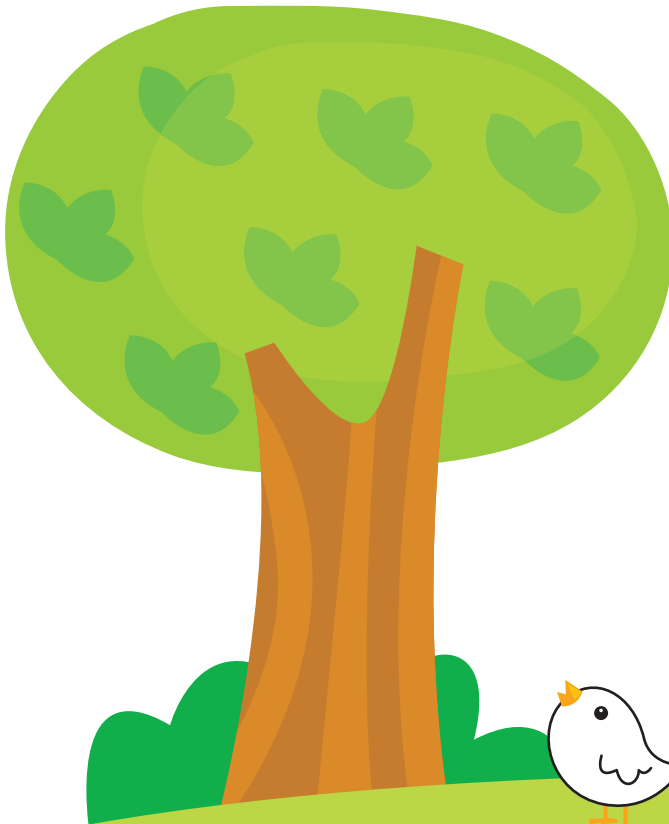
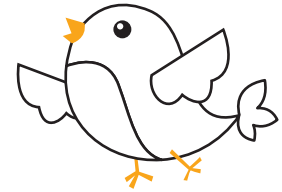
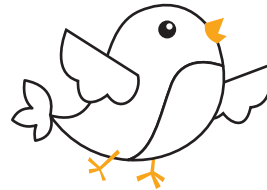


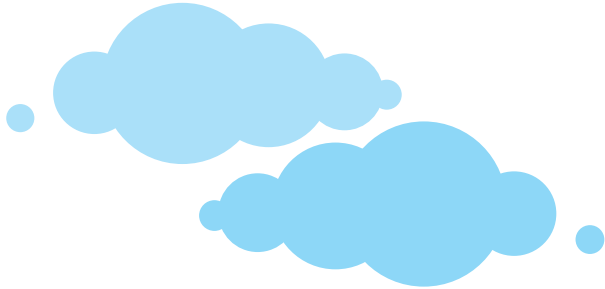
IN ALTO – IN BASSO

1 COLORA DI ■ GLI UCCELLINI IN ALTO, DI ■ GLI UCCELLINI IN BASSO.



IN ALTO – IN BASSO

1 DISEGNA IL SOLE IN ALTO NEL CIELO E TANTI FIORI IN BASSO NEL PRATO.



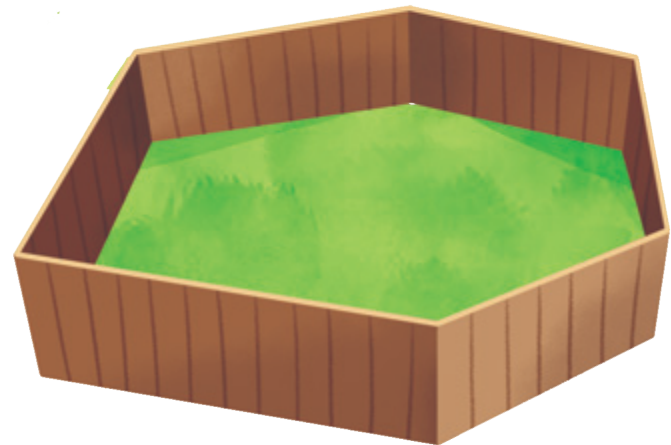
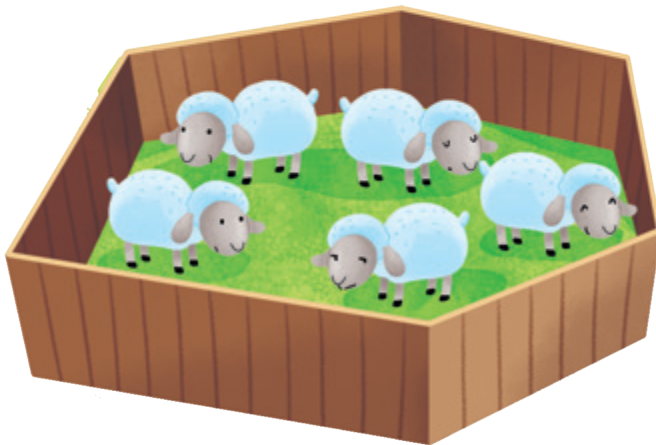
SU - GIÙ

1 COLORA DI  LA PALLA CHE VA IN SU E DI  LA PALLA CHE VA IN GIÙ.



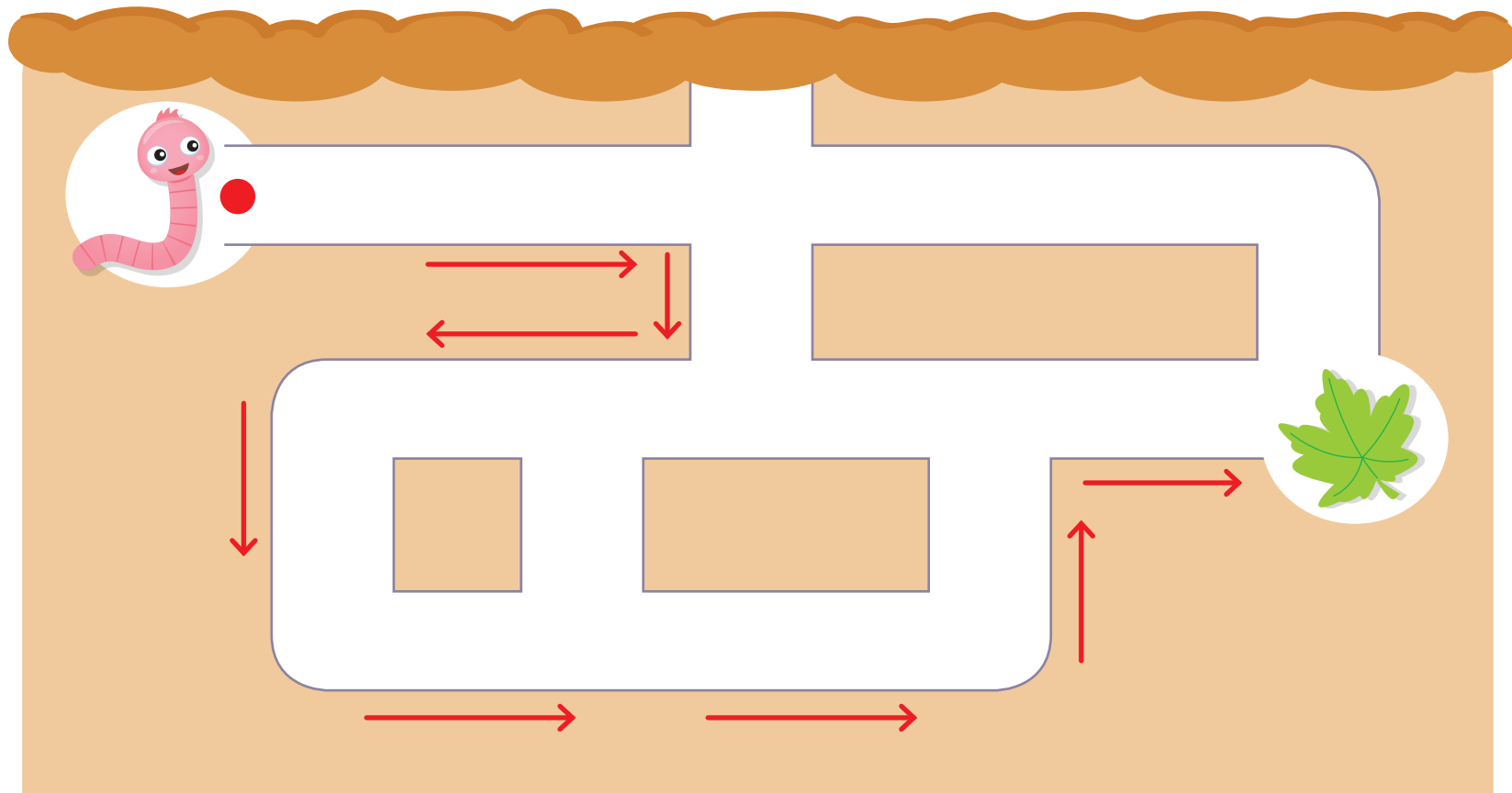
PIENO – VUOTO

1 CERCHIA CON IL COLORE ■ CIÒ CHE È VUOTO E CON IL ■ CIÒ CHE È PIENO.



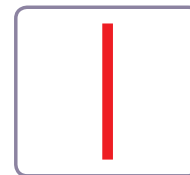
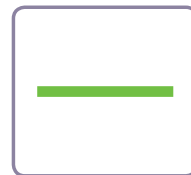
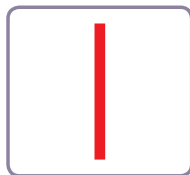
LE DIREZIONI

1 AIUTA LOLLO IL LOMBRICO A TROVARE LA SUA FOGLIA NELLE GALLERIE.
PRIMA SEGUI LE INDICAZIONI DELLE FRECCHE E VERBALIZZALE, POI TRACCIA
CON LA MATITA IL SUO PERCORSO.



LINEE DRITTE

1 COLLEGA OGNI OGGETTO ALLA LINEA CHE GLI SOMIGLIA.



2 COMPLETA LE RIGHE COME INDICATO.

The grid contains four rows of geometric patterns to be completed. The patterns are as follows:

- Row 1:** A sequence of four elements: a red vertical line, a green horizontal line, a red vertical line, and a green horizontal line.
- Row 2:** A sequence of four elements: a green horizontal line, a red dot, a green horizontal line, and a red dot.
- Row 3:** A sequence of four elements: a blue line segment sloping up-right, a blue line segment sloping down-right, a blue line segment sloping up-right, and a blue line segment sloping down-right.
- Row 4:** A sequence of four elements: a blue X-shape, a blue dot, a blue X-shape, and a blue dot.

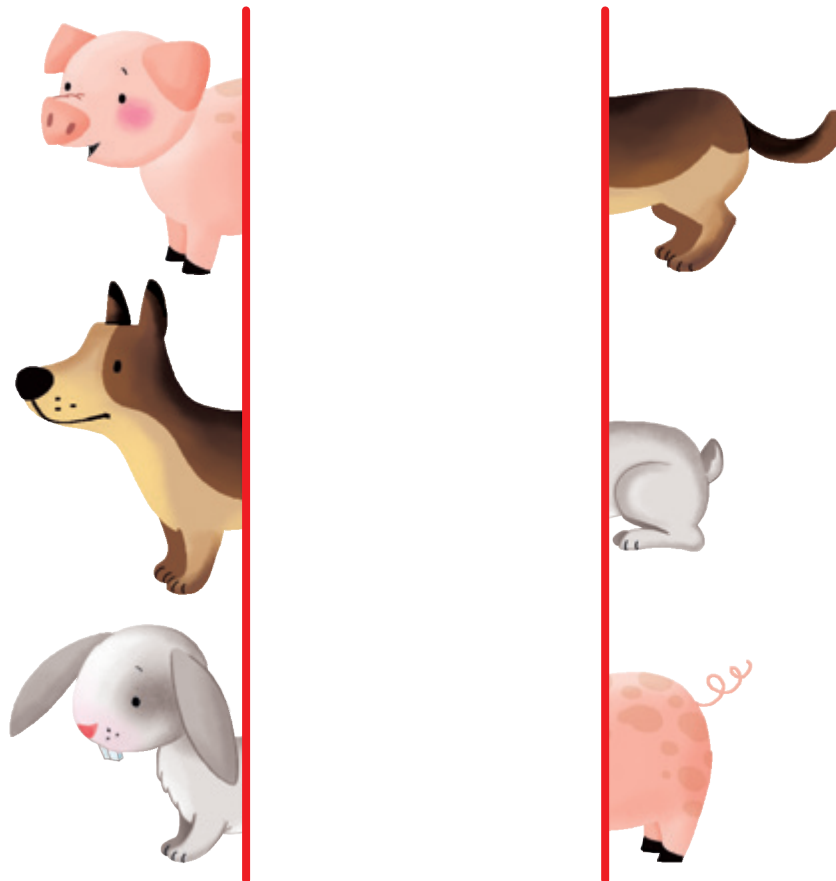
MARE E MONTI

1 COLLEGA OGNI ELEMENTO ALL'AMBIENTE GIUSTO.



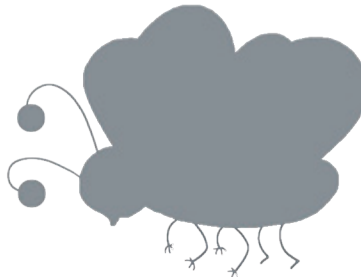
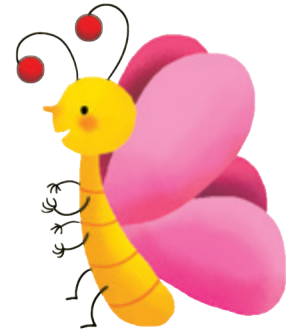
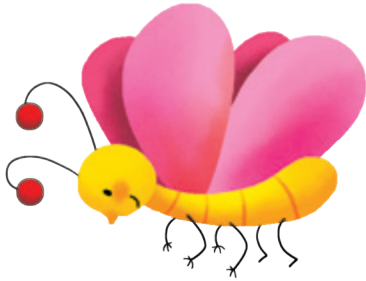
UNISCI LE PARTI

1 COLLEGA LA METÀ DAVANTI DI OGNI ANIMALE CON LA SUA METÀ DI DIETRO.



TROVA L'OMBRA

1 COLLEGA OGNI FARFALLA ALLA SUA OMBRA.



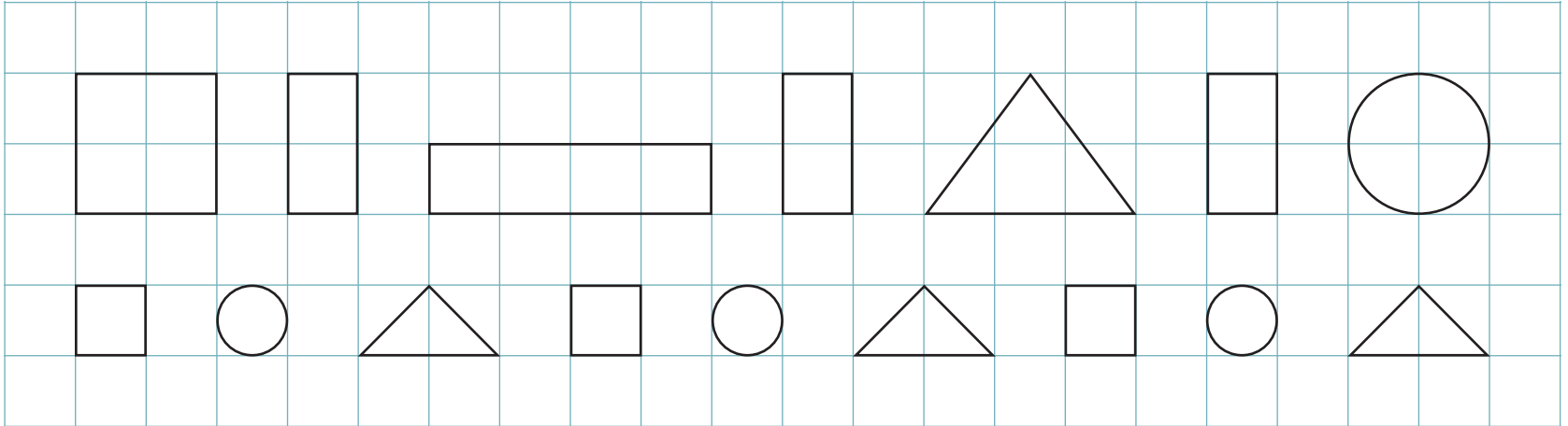
LE DIFFERENZE

1 TROVA LE 5 DIFFERENZE NEI DISEGNI, POI COLORA UN PALLINO PER OGNI DIFFERENZA.



COME SO COLORARE E SCRIVERE

1 COLORA CON LE MATITE LE FORME GEOMETRICHE.



2 SCRIVI IL TUO NOME COME SEI CAPACE.

M	I		C	H	I	A	M	O	:										

TRACCIATI

1 COPIA CON LA MATITA LE FIGURE DI OGNI RIGA NEGLI SPAZI VUOTI.

