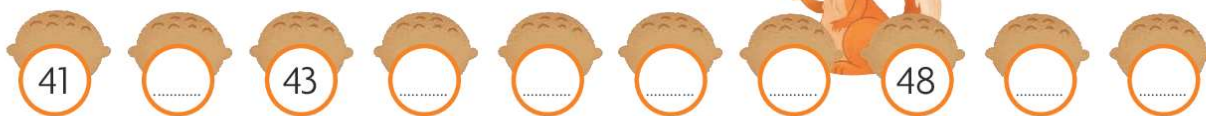


ANCORA NUMERI DA 41 A 50

1 **Scrivi i numeri che mancano.**



2 **Scomponi.** Osserva l'esempio.

$$40 = 4 \text{ da e } 0 \text{ u}$$

$$43 = \dots\dots\dots$$

$$49 = \dots\dots\dots$$

$$46 = \dots\dots\dots$$

$$47 = \dots\dots\dots$$

3 **Componi.** Osserva l'esempio.

$$4 \text{ da e } 2 \text{ u} = 42$$

$$4 \text{ da e } 1 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$5 \text{ da e } 0 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

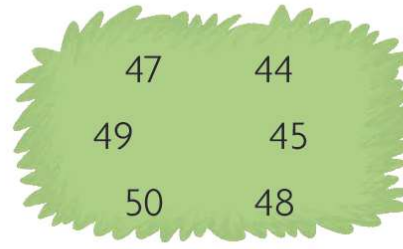
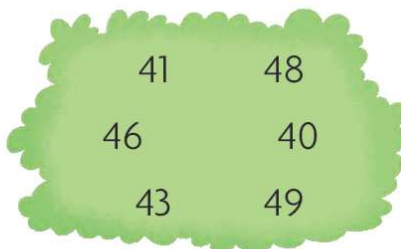
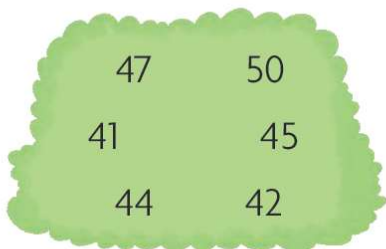
$$4 \text{ da e } 8 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$4 \text{ da e } 4 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

4 **Scrivi il numero precedente e il numero successivo di ogni numero dato.**



5 **In ogni gruppo, colora di rosso il numero maggiore e di blu quello minore.**



6 **Calcola i risultati.**

$$40 + 8 = \dots\dots\dots$$

$$41 + 5 = \dots\dots\dots$$

$$50 - 10 = \dots\dots\dots$$