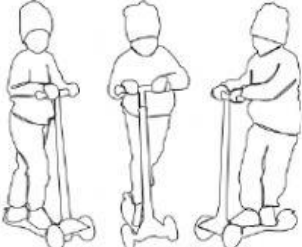
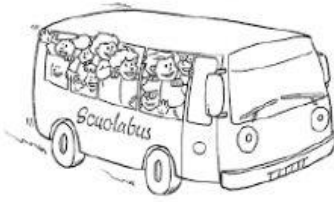
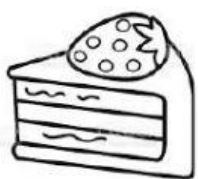


Problemi in tabella

Problema	strategia	operazione
 <p>Antonio ha 15 anni. Bruno ne ha 5 in meno e Ciro ne ha 5 in più. Quanti anni hanno Bruno e Ciro?</p>	<p>Bisogna sottrarre per trovare l'età di un ragazzo e bisogna aggiungere per trovare l'età dell'altro ragazzo.</p>	$\dots \dots \dots = \dots$ $\dots \dots \dots = \dots$ <i>risposta</i>
 <p>Alla gita scolastica partecipano 3 classi. In ciascuna classe ci sono 20 bambini. Quanti bambini partecipano alla gita scolastica?</p>	<p>Bisogna moltiplicare tra le due quantità per trovare il numero totale.</p>	$\dots \dots \dots = \dots$ <i>risposta</i>
 <p>Carla vuole preparare una torta allo yogurt. La ricetta prevede 6 uova, ma nel frigorifero ce ne sono solo 4. Quante uova deve comprare per preparare il dolce?</p>	<p>Bisogna calcolare la differenza tra le due quantità.</p>	$\dots \dots \dots = \dots$ <i>risposta</i>