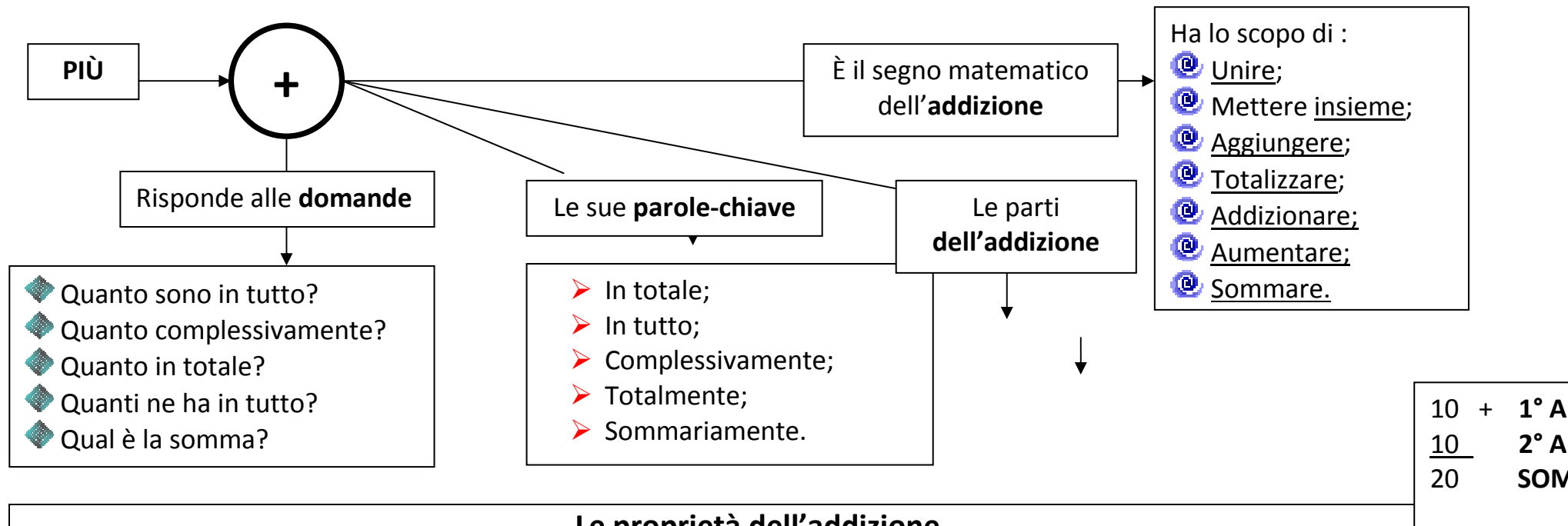


# L'addizione: le sue proprietà e le parole - chiave



Le proprietà dell'addizione		
Proprietà commutativa	Proprietà associativa	Proprietà dissociativa
<p>Cambiando l'ordine degli addendi il risultato non cambia.</p> <p><b>3 + 9 = 12</b></p> <p><b>9 + 3 = 12</b></p>	<p>Unendo 2 o più addendi per volta e sostituendo ai numeri iniziali la loro somma, il risultato non cambia</p> <p><b>5 + 4 + 6 = 15</b></p> <p><b>5 + (4 + 6) =</b></p> <p><b>5 + 10 = 15</b></p>	<p>Se a uno o più numeri si sostituiscono altri, la cui somma è uguale al n° sostituito, il risultato non cambia.</p> <p><b>12 + 4 = 15</b></p> <p><b>(10 + 2) + 4 = 16</b></p>
<p><b>Ricorda: Lo zero (0) è l'elemento neutro dell'addizione, perché addizionato a qualsiasi numero non lo modifica.</b></p>		