

**Adunarea. Aflarea termenului necunoscut**  
**(clasa 2)**

1. Calculează! Nu uita că oricare T al adunării îl poți afla prin operație de scădere!

$$23 + a = 41$$

$$47 + a = 63$$

$$91 + a = 100$$

$$a = \dots$$

$$38 + a = 72$$

$$32 + a = 50$$

$$75 + a = 100$$

$$a = \dots$$

$$b + 41 = 70$$

$$b + 55 = 100$$

$$b + 33 = 80$$

$$b = \dots$$

$$b + 26 = 51$$

$$b + 13 = 70$$

$$b + 24 = 40$$

$$b = \dots$$

$$56 + c = 56$$

$$c + 78 = 78$$

$$0 + c = 89$$

$$c = \dots$$

$$c = \dots$$