



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

1. Observa a tábua da adição e completa.

↗	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	15		17		19		21		23		25
20		26		28		30		32		34	
40	45		47		49		51		53		55
70		76		78		80		82		84	
80	85		87		89		91		93		

• Servindo-te desta tábua, completa as igualdades.

$40 + 13 = \square$

$20 + 14 = \square$

$10 + \square = 22$

$82 - 70 = \square$

$89 - 80 = \square$

$79 - \square = 9$

2. Compara usando a simbologia  $>$ ,  $<$  ou  $=$ .

$75 + 12 \square 89$

$79 \square 73 + 5$

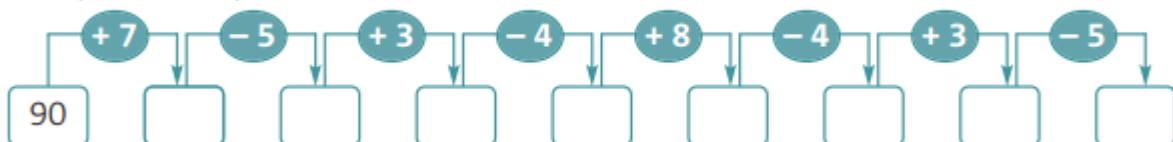
$86 + 13 \square 98$

$88 \square 85 + 3$

$75 + 14 \square 89$

$97 \square 98 - 6$

3. Completa a sequência.

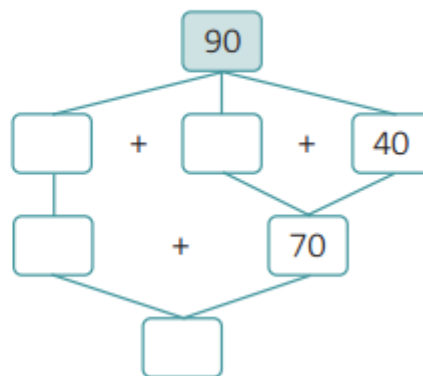
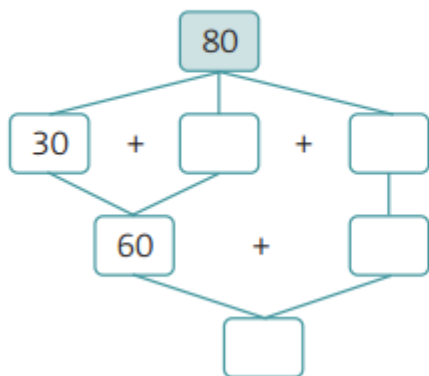


4. Completa com os sinais  $>$ ,  $<$  ou  $=$ .

$95 \square 98 \square 94 \square 80 \square 90$

$91 \square 95 \square 98 \square 92 \square 80$

5. Completa.



6. O António comprou os objectos representados nas figuras.



- Qual dos objectos foi mais caro?

Resposta: \_\_\_\_\_

- Se ele tivesse comprado só o guarda-chuva, quanto tinha gasto?

Resposta: \_\_\_\_\_

- Quanto pagou pelos 3 objectos?

Resposta: \_\_\_\_\_

- Escreve uma combinação possível de notas e moedas que o António podia ter usado para pagar.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_