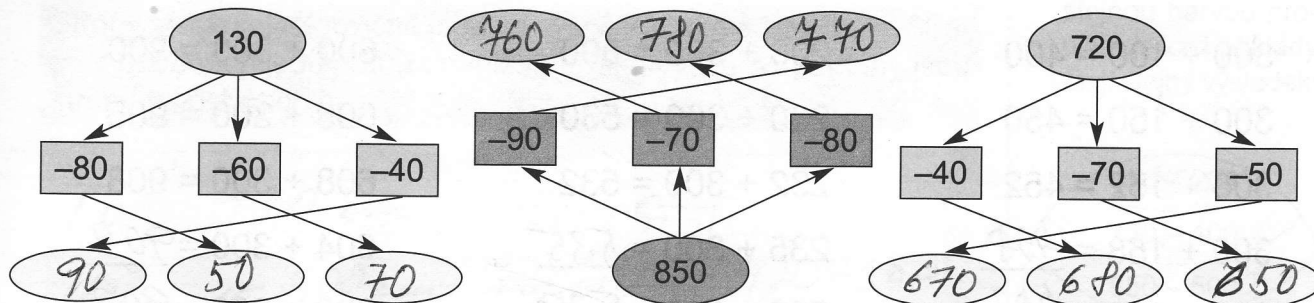


1. Počítej ve směru šipek:

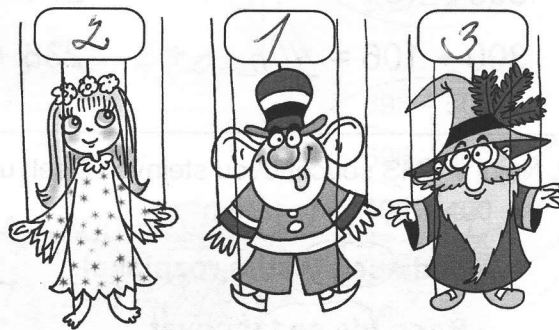


2. Řeš zajímavou úlohu, rozhodni o pořadí loutek:

V soutěži „Děti, tvůrci loutek“ se na prvních třech místech umístili:

Všudybýlek lesní  
Zašupšák ušatý  
Potůčková víla

Skřítek Všudybýlek nebyl první.  
Potůčková víla nebyla ani první, ani poslední.



3. Vypočítej:

$650 - 50 = \underline{600}$

$288 - 90 = \underline{198}$

$689 - 80 = \underline{609}$

$220 - 40 = \underline{180}$

$336 - 70 = \underline{366}$

$866 - 70 = \underline{796}$

$410 - 60 = \underline{350}$

$445 - 40 = \underline{405}$

$920 - 40 = \underline{880}$

4. Řeš slovní úlohu, navrhni postup:

Loutka Karkulky stála 329 Kč, loutka vlka byla o 40 Kč dražší než loutka Karkulky.  
Loutka babičky byla o 70 Kč levnější než loutka vlka. **Kolik Kč stála loutka babičky?**

K 329 Kč  
V o 40 Kč více →  $329 + 40 = 369$   
B o 70 Kč méně →  $369 - 70 = 299$



5. Vypočítej, opakuj si:

$60 + 50 + 30 = \underline{140}$

$660 - 30 - 3 = \underline{627}$

$808 + 70 - 50 = \underline{828}$

$33 + 70 + 44 = \underline{147}$

$120 - 20 - 40 = \underline{60}$

$542 + 80 - 22 = \underline{600}$

$50 + 55 + 70 = \underline{175}$

$170 - 40 - 25 = \underline{105}$

$930 + 70 - 18 = \underline{982}$