

Fișă de lucru

- adunarea și scăderea 0-100 fără trecere peste ordin

1. Calculează:

79-	41+	89-	61+	78-	51+	90-	38+	67-
<u>57</u>	<u>47</u>	<u>39</u>	<u>26</u>	<u>55</u>	<u>27</u>	<u>20</u>	<u>40</u>	<u>17</u>

2. Aflați:

a) numărul cu 10 mai mare decât 26: _____;

b) suma numerelor 42 și 23: _____;

c) diferența numerelor 52 și 12: _____.

3. La diferența numerelor 25 și 3 adaugă 31:

4. Din suma numerelor 43 și 14 scade 27:

5. Află numerele necunoscute:

$$b + 22 = 52$$

$$74 - c = 50$$

$$d - 2 = 10$$

$$b = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$c = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$b = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$c = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

$$V: \underline{\hspace{2cm}}$$

5. Ana are 38 zambile. Nelu are cu 10 mai puține zambile. Câte zambile are Nelu?

Rezolvare

1. _____?

R: _____

