**Adunarea și scăderea cu 2**

1. **Calculează**

 **  +**  **=**

 **  +  =**

 **2 + 2 = 2 + 7 = 7 – 2 = 6 – 2 =**

1. **+ 5 = 9 – 2 = 5 – 2 = 3 + 2 =**
2. **Pentru fiecare dintre perechile de numere încadrate, adunați**

**cele două numere și indicați prin câte o săgeată corespondentul sumă, din figura alăturată:**

7

4 9

8

1

6

1

1. **Calculați:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **a** |  **1** |  **2** |  **3** |  **4** |  **5** |  **6** |  **7** |  **8** |
| **a + 2** |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **a** |  **9** |  **6**  |  **8** |  **5** |  **7** |  **4** |  **2** |  **10** |
| **a - 2** |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Indicați printr-o săgeată rezultatul correct al fiecăreia dintre**

**operațiile următoare:**

4 + 2 7 7 + 2 7 8 – 2 5

9 – 2 4 6 + 1 5 2 + 5 7

6 – 2 6 2 + 6 9 7 – 2 6

2 + 2 4 1 + 4 8 10 – 2 8