

Proiect POCU/784/6/24/139636 InfoAcces/ Activitatea 3. Servicii de suport educațional

Fișă de lucru – clasa a III-a

1. Scrie:

- a) cel mai mic număr par format din două cifre diferite: _____;
- b) cel mai mare număr impar format din trei cifre diferite: _____;
- c) cel mai mare număr par format din trei cifre diferite: _____.

2. Calculează:

$345+$	$611-$	$536+$	$835-$	$357+$	$765-$	$286+$	$883-$
<u>576</u>	<u>299</u>	<u>287</u>	<u>246</u>	<u>289</u>	<u>287</u>	<u>375</u>	<u>396</u>

3. Rezolvă următoarele cerințe:

a) la suma numerelor 176 și 286 adaugă numărul 377

b) din diferența numerelor 703 și 215 scade cel mai mic număr impar format din două cifre diferite

c) la diferența numerelor 736 și 529 adaugă numărul 331 micșorat cu 190

4. Află termenul necunoscut:

$$a + 286 = 534$$

$$b - 345 = 495$$

$$605 - c = 329$$

5. La un aprozar s-au adus 700 de lăzi cu fructe. 165 de lăzi au fost cu pere, 2 lăzi au fost cu prune, iar restul cu mere.
Câte lăzi cu mere s-au adus?