

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

Fișă de lucru – clasa a II-a

1. Continuă șirurile date cu 6 numere naturale potrivite:

346; 348; ___; ___; ___; ___; ___; ___
467; 464; ___; ___; ___; ___; ___; ___
237; 239; ___; ___; ___; ___; ___; ___
765; 760; ___; ___; ___; ___; ___; ___
120; 220; ___; ___; ___; ___; ___; ___

2. Notează cu A propozițiile adevărate și cu F pe cele false:

$357 = 300 + 50 + 7$	<input type="checkbox"/>	$418 = 400 + 80 + 1$	<input type="checkbox"/>
$820 = 800 + 2$	<input type="checkbox"/>	$760 = 700 + 60 + 0$	<input type="checkbox"/>
$503 = 500 + 30$	<input type="checkbox"/>	$601 = 600 + 1$	<input type="checkbox"/>

3. Scrie:

- a) cel mai mare număr de trei cifre diferite
- b) cel mai mic număr de trei cifre
- c) cel mai mic număr care se poate scrie folosind o singură dată cifrele 8, 4 și 6
- d) cel mai mic număr de trei cifre identice

4. Găsește cifre în locul literelor, astfel încât egalitățile să fie adevărate:

$6a2 > 621$	$3b5 > 356$	$294 > c51$
$543 < 5a5$	$472 < 4b2$	$701 < 78c$