

PROBĂ DE EVALUARE LA MATEMATICĂ, CLASA A II-A

profesor pentru învățământul primar Victoriana Aprilia Gălbenuș
Școala Gimnazială „Sf. Andrei”, Slobozia, Ialomița

1. Calculați:

$68 + 48 =$

$36 + 48 =$

$91 - 57 =$

$48 - 26 =$

$80 - 72 =$

$48 + 42 =$

$78 + 11 =$

$75 - 69 =$

$90 - 63 =$

2. Aflați termenul necunoscut:

$a + 39 = 62$

$85 - b = 29$

$c - 47 = 38$

$a =$

$b =$

$c =$

$a =$

$b =$

$c =$

$P:$

$P:$

$P:$

3. Scrieți suma numerelor 27 și 13, apoi micșorați-o cu 23.

4. Aflați cu cât este mai mare suma numerelor 45 și 26 decât diferența lor?

5. Rezolvați problema:

Într-o cutie sunt 36 de nasturi albi și cu 16 nasturi roșii mai puțin. Câți nasturi sunt în total în cutie?

Obiective de referință:

1. Să calculeze suma și diferențe a două numere formate din z și u fără trecere peste ordin
2. Să calculeze suma și diferența a două numere formate din z și u cu trecere peste ordin
3. Să calculeze corect termenul necunoscut folosind cunoștințele despre proba adunării și proba scăderii

4.Să cunoască noțiunile de vocabular matematic și să le folosească în mod corect în rezolvarea exercițiilor și problemelor

5. Să rezolve probleme care presupun două operații

Matricea de specificație

CONTINUT/Obiective	CUNOAȘTERE	ÎNȚELEGERE	ANALIZA	APLICAREA
Operații de adunare și scădere cu trecere peste ordin I 1				X
Aflarea termenului necunoscut I2				X
Cunoașterea vocabularului matematic și folosirea în mod corect a exercițiilor și problemelor I3, I4	X			
Rezolvarea problemelor care presupun efectuarea cu două operații I 5		X		

Descriptori de performanță:

Itemi	FB	B	S
I 1	Rezolvă corect toate exercițiile de adunare și scădere a numerelor naturale de la 0 la 100 ,în trecere peste ordin	Rezolvă corect majoritatea exercițiilor de adunare și scădere a numerelor naturale de la 0 la 100 ,cu trecere peste ordin	Rezolvă cel puțin 4 exerciții de adunare și scădere a numerelor naturale de la 0 la 100 ,cu trecere peste ordin
I 2	Calculează corect termenul necunoscut	Știe noțiunile de vocabular matematic,dar le utilizează cu mici ezitări în rezolvarea	Calculeaza corect doar un termen necunoscut

		exercițiilor	
I 3	Stăpânește noțiunile de vocabular matematic referitoare la adunarea și scăderea și le utilizează corect în rezolvarea exercițiilor	Rezolvă corect o singură operație	Știe noțiunile de vocabular matematic ,dar le efectuează defectuos în rezolvarea exercițiului
I 4	Rezolvă corect cu plan de rezolvare cele două operații ale problemei	Rezolvă corect numai 2 operații din 3	Rezolvă corect numai o operație