

Fișă de lucru expresii



și



își doresc să participe la un concurs de matematică.



Pentru asta învață singuri dar mizează și pe ajutorul vostru. Ei vă roagă să îi ajutați la rezolvarea acestei fișe de lucru:

Exercițiul 1

Știu	Vreau să știu	Am învățat
Operatorii DIV și MOD	1). $21 \bmod 100$ 2). $896 \div 100$ 3). $3856 \bmod 100$ 4). $12345 \div 1000$	R1: R2: R3: R4:

Exercițiul 2

Știu	Vreau să știu	Am învățat
Operatorii aritmetici: *, /, +, - Prioritățile lor	1). $2*10+3*20+5-5*7$ 2). $18/3 + 12/4 + 2*8-1$	R1: R2:

Exercițiul 3

Știu	Vreau să știu	Am învățat
Operatorii aritmetici Priorități lor	1). $12 \div 6 \div 2*3*5*9$ 2). $18 \div 6 \div 3*3*7*8$	R1: R2:

Exercițiul 4

Știu	Vreau să știu	Am învățat
Operatorii relaționali: <, <=, >, >=, =, <>	1). $34 <= 89$ 2). $123 = 89$ 3). $20 <> 45$ 4). $6 > 90$	R1: R2: R3: R4:

Exercițiul 5

Știu	Vreau să știu	Am învățat
Operatorii logici: NOT, AND, OR Operatorii relaționali: <, <=, >, >=, =, <>	1. $\text{Not}((3 < 5) \text{ and } (7 > 9))$ and $(4 = 4)$ 2. $(123 >= 20) \text{ and } (2 = 0)$ or $(44 <= 50)$	R1: R2: