

Concursul Școlar Județean de Matematică, cu participare națională
„MICUL ȘCOLAR”

Ediția a V-a
21 aprilie 2024

BAREM DE CORECTARE
CLASA a II-a

I. Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect: 5 x 5 p = 25 puncte

NUMĂRUL PROBLEMEI	1	2	3	4	5
RĂSPUNSUL CORECT	a	c	b	c	d

II. Completează spațiile punctate cu răspunsurile corecte: 5 x 5 p = 25 puncte

NUMĂRUL PROBLEMEI	1	2	3	4	5
RĂSPUNSUL CORECT	13	289	652	100	60

III. Scrie rezolvările complete pe spațiul de mai jos: 2 x 20 p = 40 puncte

III. 1. În curtea fermierului Vasile sunt 8 iepuri, de două ori mai puține rațe, iar găște un sfert din numărul total de rațe și iepuri.

Câte picioare au, în total, păsările din curte?

REZOLVARE:

$8 : 2 = 4$ (rațe) 4 p

$8 + 4 = 12$ (rațe și iepuri) 4 p

$12 : 4 = 3$ (gâște) 4 p

$4 + 3 = 7$ (păsări) 4 p

$7 \times 2 = 14$ (picioare au păsările din curte) 4 p

20 puncte

III. 2. Gabriela, Ioana și Clara au împreună 30 de timbre. Ioana și Clara au o treime din numărul total, iar 28 dintre timbre nu sunt ale Clarei.

Câte timbre are fiecare?

REZOLVARE:

$$30 : 3 = 10 \text{ (timbre au Ioana și Clara).....5 p}$$

$$30 - 10 = 20 \text{ (timbre are Gabriela).....5 p}$$

$$28 - 20 = 8 \text{ (timbre are Ioana).....5 p}$$

$$10 - 8 = 2 \text{ (timbre are Clara)5 p}$$

20 puncte

OFICIU: 10 puncte

TOTAL: 100 puncte

Notă: Oricare altă modalitate corectă de rezolvare se punctează corespunzător.