

Barem de corectare - Clasa a III-a

Etapa județeană: 25 martie 2023

SUBIECTUL I - 15 puncte

Aflarea descăzutului 8 530	3 p
Aflarea celui mai mic număr de trei cifre, cu produsul cifrelor 7 (117)	3 p
Aflarea diferenței (117 x 2= 234)	4,5 p
Aflarea scăzătorului (8 530 – 234 = 8 296)	4,5 p

SUBIECTUL II - 15 puncte

$c = 54:6$	2,5 p
$c = 9$	2,5 p
$a = 9:3$	2,5 p
$a=3$	2,5 p
$b = 6:3$	2,5 p
$b = 2$	2,5 p

SUBIECTUL III - 30 puncte

1. Cu câte alune ar rămâne Rița? 5 p
 $476 - 39 = 437$ (alune) 5 p
2. Câte alune are Mița? 5 p
 $437 \rightarrow 734$ (alune) 5 p
3. De câte alune mai are nevoie Rița?..... 5 p
 $734 - 476 = 258$ (alune) 5 p

SUBIECTUL IV - 30 puncte

1. Câte găini sunt la fermă? 2 p
 $28 : 4 = 7$ (găini) 3 p
2. Câte rațe sunt la fermă? 2 p
 $7 + 5 = 12$ (rațe) 3 p
3. Câți iepurași sunt? 2 p
 $101 - (28 + 7 + 12) = 101 - 47 = 54$ (iepurași)..... 6 p
4. Câte picioare sunt la fermă? 2 p
 $28 \times 4 + 7 \times 2 + 12 \times 2 + 54 \times 4 = 112 + 14 + 24 + 216 = 366$ (picioare) 10 p

** Se acordă 10 puncte din oficiu.*

** Se acceptă orice altă metodă de rezolvare corectă.*