

Concursul Național de Matematică

„MICUL ȘCOLAR”

ETAPA NAȚIONALĂ

Ediția a III-a

18 mai 2019

CLASA I

BAREM DE CORECTARE

SUBIECTUL I – 25 de puncte:

5 X 5 puncte = 25

Nr. item	I.1 <i>5 p</i>	I.2 <i>5 p</i>	I.3 <i>5 p</i>	I.4 <i>5 p</i>	I.5 <i>5 p</i>
Răspunsul corect	d	a	c	b	b

SUBIECTUL AL II-LEA – 25 de puncte

5 x 5 puncte = 25

Nr. item	II.1 <i>5 p</i>	II.2 <i>5 p</i>	II.3 <i>5 p</i>	II.4 <i>5 p</i>	II.5 <i>5 p</i>
Răspunsul corect	20,75 <i>2x2,5p</i>	9	39	18	25

SUBIECTUL AL III-LEA – 40 de puncte

1. Dacă Ana ar mai avea 27 de lei, ar avea cât Radu, care are cu 35 de lei mai puțin decât cei 91 de lei ai lui Mihai.

Câți lei are Ana?

Rezolvare:

- a) Câți lei are Radu?

$$91 - 35 = 56 \text{ de lei}$$

10 p

- b) Câți lei are Ana?

$$56 - 27 = 29 \text{ de lei}$$

10 p

Total = 20 de puncte

2. Petru dăruiește prietenilor săi, Dan, Horia, Alex și David câte 9 abțibilduri. Lui Petru i-au mai rămas tot atâtea abțibilduri câte a dat în total prietenilor săi.

Câte abțibilduri a avut Petru la început?

Rezolvare:

- a) Câte abțibilduri a dat Petru prietenilor lui??

$$9 + 9 + 9 + 9 = 36 \text{ de abțibilduri}$$

10 p

- b) Câte abțibilduri a avut Petru la început?

$$36 + 36 = 72 \text{ abțibilduri}$$

10 p

Total = 20 de puncte

SUBIECTUL I: 25 de puncte

SUBIECTUL al II-lea: 25 de puncte

SUBIECTUL al III-lea: 40 de puncte

OFICIU: 10 puncte

TOTAL: 100 de puncte

Se punctează orice altă variantă corectă de rezolvare!