

BAREM-Clasa a III-a

Partea I (5 x 10p= 50p)

1. c); 2. d); 3. c); 4. d); 5. d)

Partea a II-a (2 x 20p = 40p)

1)

Cât a costat jocul?

$84:3 \times 2 = 28 \times 2 = 56$ lei..... 4 p

Cât a costat penarul?

$56 + 18 = 74$ lei 4 p

Cât au costat cumpărăturile?

$39 + 56 + 74 = 169$ lei..... 4 p

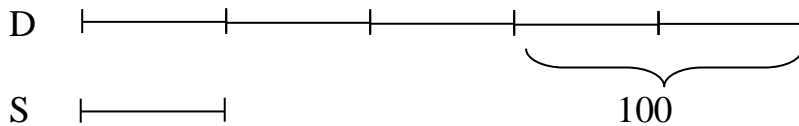
Cât a primit de la bunica?

$123 - 95 = 28$ lei..... 4 p

Câți lei a avut la început?

$169 + 100 - 28 - 123 = 118$ lei..... 4 p

TOTAL 20P



Reprezentare grafică 10p

$100 : 2 = 50$ bile are Diana 5p

$50 \times 5 = 250$ bile are Silvia 5p

TOTAL 20P

OFICIU: 10 p

NOTĂ:

PENTRU ORICE OPERAȚIE CORECTĂ SE ACORDĂ JUMĂTATE DIN PUNCTAJ, IAR PENTRU REZULTATUL CORECT ȘI EXPLICAȚIE SE ACORDĂ CEALALTĂ JUMĂTATE.

Orice altă modalitate corectă de rezolvare se acceptă și se punctează corespunzător.