



## TEST PENTRU CLASA AVA2018-2019

Subiect I 4 puncte	Cineva a copiat un fragment din <i>Preafrumoasa Vasilisa</i> de Mircea Cărtărescu fără să pună cratimele sau să scrie corect cuvintele. Pune-le tu, rescriind corect textul: "Vasilisa a încremenit de spaimă. De o dată sa apropiat de ia un alt călăreț, înbrăcat în negru și călare pe un cal negru. S-a apropiat de izba Babe-i laga și sa făcut ne văzut de parcă lar fi înghițit pământul. Sa făcut noapte. Întunericul însă na ținut mult. Din toate tigvele de pe gard au început să stră lucească ochi-I și în întreaga poiană sa făcut lumină ca ziua. Deși î-I era frică, Vasilisa a rămas pe loc, ne știind încotro să fugă."
Subiect II 4 puncte	Redactează o compunere, de 15-20 de rânduri, în care să relatezi o întâmplare amuzantă pe care ai trăit-o în legătură cu o carte, cu un autor sau cu lectura în general. Oferă un titlul expresiv compunerii tale, în care vei integra apoi, prin subliniere, următoarele structuri: <i>veselia e colosală, să mor de plictiseală, privea spre el un ochi imens, mare cât roata carului, posomorât și gânditor.</i>
Subiect III 4 puncte	Construiește câte două propoziții în care cuvintele <i>mie</i> și <i>vie</i> să reprezinte două părți de vorbire diferite. Precizează-le.
Subiect IV 4 puncte (la alegere)	Write some sentences about your hobbies and interests in your free time. What are your plans for the rest of the summer holiday?  Welche sind deine Hobbys?, Wie verbringst du deine Freizeit?Schreib einen kurzen Text über deine Pläne für die Sommerferien.
Subiect V 4 puncte	Să se găsească valorile numerelor naturale $a, b, c$ , știind că $1 + \{3 \times [18 + (a \times b \times c - 2) : 2] + 45\} \times 9 = 919$ .
Subiect VI 4 puncte	Se consideră șirul de numere 18, 23, 28, 33, 38, 43 ... a.Să se demonstreze că 2020 nu este termen al șirului. b.Care este cel mai apropiat număr din șir de numărul 2020? Justificare.
Subiect VII 4 puncte	Să se determine numărul natural $\overline{CENT}$ , dacă se știe că $\overline{CENT} + \overline{ENT} + \overline{NT} + \overline{T} = 2018$ .
Subiect VIII 4 puncte	Paginile unei cărți de matematică sunt numerotate de la 1 la 1000. Câte cifre de 1 s-au folosit pentru numerotare? Justificare.
Subiect IX 4 puncte	1. Se dă seria: 123456, 213456, 231456, 234156, ____, ____, ____. Descoperă regula după care este construită si completează spațiile goale. 2. Dacă traducem din limba marțiană, știm că BNIR TISSAN înseamnă TEST NAȚIONAL, KAREN SUTEY înseamnă ACT OFICIAL, BNIR OLON înseamnă TEST DIFICIL. Cum traducem ACT NECESAR? a. BNIR KAREN, b. SUTEY BNIR, c. KAREN OLON, d. TISSAN KAREN, e. KAREN YOZEN 3. Se dă seria: 13, 29, 15, 26, 17, 23, 19, __, __, __, __. Descoperă regula după care este construită si completează spațiile goale. 4.Ce este mai mare? 1. Un sfert din jumătate sau 2. O jumătate dintr-un sfert? a. 1, b. 2, c. Sunt egale, d. Nu se poate preciza.
Subiect X 4 puncte	1.Din seria CAMPION, TURNIR, NEBUNATIC pot face parte și: a. CALCULATOR, b. REGINA, c. ÎNTREGEȘTE, d. a și b , e. a, b, c 2.Teo primește un tort de ziua ei. Îl taie în două jumătăți și taie o jumătate în bucăți mai mici de dimensiuni egale. Fiecare dintre porțiile mici este de douăzeci de grame. Dacă ea are în total șapte bucăți de tort, cât a avut tortul? a.120 grame , b. 140 grame, c. 240 grame , d. 280 grame, e. nici o variantă