



## TEST PENTRU CLASA A V A 2018-2019

Subiect I 4 puncte	<p>Găsește, în careul de mai jos, șapte perechi de cuvinte cu același înțeles. Notează-le în perechi.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr><td>W</td><td>E</td><td>C</td><td>T</td><td>Ă</td><td>C</td><td>E</td><td>R</td><td>E</td><td>H</td></tr> <tr><td>N</td><td>R</td><td>A</td><td>B</td><td>Z</td><td>V</td><td>D</td><td>A</td><td>C</td><td>A</td></tr> <tr><td>E</td><td>L</td><td>L</td><td>O</td><td>W</td><td>P</td><td>E</td><td>Ă</td><td>X</td><td>R</td></tr> <tr><td>F</td><td>I</td><td>E</td><td>L</td><td>Q</td><td>U</td><td>Z</td><td>E</td><td>M</td><td>A</td></tr> <tr><td>I</td><td>N</td><td>Y</td><td>D</td><td>H</td><td>M</td><td>O</td><td>D</td><td>I</td><td>B</td></tr> <tr><td>E</td><td>I</td><td>M</td><td>J</td><td>Î</td><td>O</td><td>R</td><td>R</td><td>L</td><td>A</td></tr> <tr><td>R</td><td>Ș</td><td>H</td><td>A</td><td>Z</td><td>R</td><td>D</td><td>U</td><td>I</td><td>B</td></tr> <tr><td>T</td><td>T</td><td>A</td><td>B</td><td>Ș</td><td>P</td><td>I</td><td>M</td><td>T</td><td>U</td></tr> <tr><td>X</td><td>E</td><td>C</td><td>R</td><td>U</td><td>D</td><td>N</td><td>V</td><td>A</td><td>R</td></tr> <tr><td>S</td><td>O</td><td>L</td><td>D</td><td>A</td><td>T</td><td>E</td><td>X</td><td>R</td><td>Ă</td></tr> </tbody> </table>	W	E	C	T	Ă	C	E	R	E	H	N	R	A	B	Z	V	D	A	C	A	E	L	L	O	W	P	E	Ă	X	R	F	I	E	L	Q	U	Z	E	M	A	I	N	Y	D	H	M	O	D	I	B	E	I	M	J	Î	O	R	R	L	A	R	Ș	H	A	Z	R	D	U	I	B	T	T	A	B	Ș	P	I	M	T	U	X	E	C	R	U	D	N	V	A	R	S	O	L	D	A	T	E	X	R	Ă
W	E	C	T	Ă	C	E	R	E	H																																																																																												
N	R	A	B	Z	V	D	A	C	A																																																																																												
E	L	L	O	W	P	E	Ă	X	R																																																																																												
F	I	E	L	Q	U	Z	E	M	A																																																																																												
I	N	Y	D	H	M	O	D	I	B																																																																																												
E	I	M	J	Î	O	R	R	L	A																																																																																												
R	Ș	H	A	Z	R	D	U	I	B																																																																																												
T	T	A	B	Ș	P	I	M	T	U																																																																																												
X	E	C	R	U	D	N	V	A	R																																																																																												
S	O	L	D	A	T	E	X	R	Ă																																																																																												
Subiect II 4 puncte	<p>Imaginează-ți că ai ajuns pe <b>Tărâmul Gadget</b>-urilor. Redactează o compunere, de 20-25 de rânduri, în care să povestești o întâmplare amuzantă petrecută pe acest tărâm magic. Dă un titlu sugestiv compunerii tale.</p>																																																																																																				
Subiect III 4 puncte	<p>Precizează ce dorești să comunice două personaje prin replicile de mai jos, adăugând întâi semnele de punctuație și de ortografie corespunzătoare. <i>Cât a durat testul o oră am avut emoții cumplite nu mam putut concentra de loc Nu eu nu sunt supărată că nai reușit să faci nimic din ce tiai propus</i></p>																																																																																																				
Subiect IV 4 puncte (la alegere)	<p>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.</p>																																																																																																				
Subiect V 4 puncte	<p>Să se găsească valorile numerelor naturale a, b, c, știind că: <math>2 \times \{1018 - 3 \times [13 - (a + b + c) : 3] : 4\} = 2018</math>.</p>																																																																																																				
Subiect VI 4 puncte	<p>Se consideră șirul de numere 3, 8, 13, 18, ..., 2018. Să se răspundă la următoarele întrebări, justificând fiecare răspuns. 1. Câte numere are șirul? 2. Care este al 100-lea număr din șir? 3. Numărul 1000 este în șirul dat? 4. Care este suma primelor 50 numere pare din șir?</p>																																																																																																				
Subiect VII 4 puncte	<p>În tabelul următor s-au șters cinci numere naturale și s-au înlocuit cu literele a, b, c, d, e.</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 10px;"> <tbody> <tr><td>a</td><td>b</td><td>19</td></tr> <tr><td>c</td><td>18</td><td>d</td></tr> <tr><td>17</td><td>e</td><td>21</td></tr> </tbody> </table> <p>Știind că suma numerelor de pe fiecare linie era aceeași cu suma numerelor de pe fiecare coloană și aceeași și cu suma numerelor de pe fiecare dintre cele două diagonale, să se afle cu justificări: 1. Care este numărul a? 2. Care este numărul a + c - e? 3. Cum arăta tabelul înainte de ștergerea celor cinci numere?</p>	a	b	19	c	18	d	17	e	21																																																																																											
a	b	19																																																																																																			
c	18	d																																																																																																			
17	e	21																																																																																																			
Subiect VIII 4 puncte	<p>1. Să se calculeze <math>2018 - 2 \times [(\overline{ab} + \overline{ba}) : (a + b) + 998]</math>. 2. Care este cel mai mic număr care are suma cifrelor 11? Dar cel mai mic număr care are suma cifrelor egală cu 111? Justificări.</p>																																																																																																				
Subiect IX 4 puncte	<p>1. Se dă seria: BCDEFGH, CDEFGHB, DEFGHBC, ____, ____, Descoperă regula după care este construită și completează spațiile goale. 2. În limba artificială CZE UAS SAMI înseamnă AM PUȚIN NOROC, GRIJA MISIA UAS înseamnă TATA MANÂNCĂ PUȚIN, LITSU SU CZE SAMI înseamnă AM NEVOIE DE NOROC. Cum se traduce NOROC? 3. Nu fac parte din serie: a. TUNURI, b. ÎNDOIT, c. PIRAMIDĂ, d. PATRULĂ, e. COPT 4. Se dă seria: 13, 2, 11, 5, 9, 8, 7, __, __, __, __, Descoperă regula după care este construită și completează spațiile goale.</p>																																																																																																				
Subiect X 4 puncte	<p>1. Un biciclist pleacă de acasă și merge 10 km spre est, apoi la dreapta 3 km, apoi spre vest 3 km, apoi la stânga 2 km și apoi la dreapta 7 km. Cât de departe este de casă? a. 10 km, b. 9 km, c. 8 km, d. 5 km, e. nici o variantă 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 25 de grame. Dacă ea are în total 11 bucăți de tort, cât a avut tortul? a. 275 grame, b. 500 grame, c. 2075 grame, d. 250 grame.</p>																																																																																																				