





CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER  
EDIȚIA 2015-2016 / ETAPA NAȚIONALĂ, 30 MAI – 3 IUNIE 2016  
COMPER – MATEMATICĂ, CLASA I




- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Timpul efectiv de lucru este de 120 de minute.
- Cerințele vor fi citite de învățător/supraveghetor.

Citește cu atenție enunțurile, apoi bifează răspunsul corect:

**STANDARD**

1. Care este diferența numerelor 54 și 12?  
a. 40;                      b. 41;                      c. 42;                      d. 43.
2. Care este suma vecinilor lui 12?  
a. 20;                      b. 22;                      c. 24;                      d. 26.
3. Suma numerelor pare dintre 7 și 11 este:  
a. 20;                      b. 18;                      c. 16;                      d. 14.
4. Barbu are 14 creioane albastre și 16 creioane verzi. În total are:  
a. 20 de creioane;  
b. 31 de creioane;  
c. 30 de creioane;  
d. 29 de creioane.
- 
5. Din cele 43 de mere cumpărate, mama folosește la placintă 15 mere. Îi rămân:  
a. 28 mere;  
b. 18 mere;  
c. 30 mere;  
d. 38 mere.
- 
6. Mă gândesc la un număr. Îi adaug 14 și obțin 69. La ce număr m-am gândit?  
a. 50;                      b. 40;                      c. 54;                      d. 55.
7. Adaugă celui mai mare număr format doar din zeci cea mai mare cifră pară. Ai obținut:  
a. 98;                      b. 91;                      c. 92;                      d. 89.



8. Cu cât este mai mic predecesorul lui 8 față de succesorul lui 78?  
a. 72;                      b. 70;                      c. 69;                      d. 74.
9. Scăzătorul este 24, iar restul 28. Descăzutul va fi:  
a. 48;                      b. 44;                      c. 52;                      d. 62.
10. Prețul unei bluze este egal cu suma dintre 13 și 18. Costul a două bluze identice va fi:  
a. 62 de lei;  
b. 31 de lei;  
c. 10 lei;  
d. 26 de lei.
- 
11. Ce număr acoperă înghețata?  

  
a. 30;                      b. 10;                      c. 20;                      d. 40.
12. Care obiect are formă de sferă?  

  
a.                      b.                      c.                      d.
13. O zi și două ore au:  
a. 12 ore;                      b. 4 ore;                      c. 26 ore;                      d. 16 ore.
14. Se dau numerele 36 și 14. Cu cât este mai mare suma decât diferența lor?  
a. 72;                      b. 28;                      c. 18;                      d. 32.
15. Alin scrie toate numerele de la 0 la 30. De câte ori folosește cifra 2?  
a. de 10 ori;                      b. de 11 ori;                      c. de 12 ori;                      d. de 13 ori.
16. Suma a două numere consecutive pare este 70. Numerele sunt:  
a. 33 și 37;                      b. 34 și 35;                      c. 34 și 36;                      d. 32 și 38.

**EXCELENȚĂ**

- 17.** La o florărie erau 85 de trandafiri galbeni și albi. După ce se vând câte 9 din fiecare, rămân 24 de trandafiri albi. Câți trandafiri galbeni au fost la început?
- a. 52;  
b. 25;  
c. 42;  
d. 62.



- 18.** Maria și colegii săi s-au așezat în șir indian. Maria are în fața sa 8 copii, iar în spatele său cu 5 mai mulți. Câți copii sunt în șir ?
- a. 21 de copii;      b. 22 de copii;      c. 26 de copii;      d. 24 de copii.

**RĂSPUNSURI:**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
c	c	b	c	a	d	a	a	c

<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
a	c	a	c	b	d	c	a	b