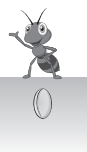


САМОПРОВЕРКА № 8

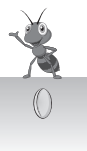
ИЗХОДНО НИВО



1. На кой ред числата от 50 до 55 са написани вярно с римски цифри? Огради буквата пред верния отговор.

- A) L, LI, LII, LIII, LIV, LV
 B) X, XI, XII, XIII, XIV, XV
 B) C, CI, CII, CIII, CIV, CV

1
точка



2. Числото 2 702 045 е равно на:

- A) 2 млн. + 7 стохил. + 2 десетохил. + 0 хил. + 4 дес. + 5 ед.
 Б) 2 млн. + 7 десетохил. + 2 хил. + 0 стот. + 4 дес. + 5 ед.
 B) 2 млн. + 7 стохил. + 0 десетохил. + 2 хил. + 0 стот. + 4 дес. + 5 ед.

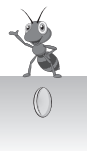
1
точка



3. Сравни числата 184 700 396 и 184 070 396. Огради буквата пред верния отговор.

- A) $184\ 700\ 396 = 184\ 070\ 396$
 Б) $184\ 700\ 396 < 184\ 070\ 396$
 B) $184\ 700\ 396 > 184\ 070\ 396$

1
точка



4. Пресметни.

$$\begin{array}{r} 53\ 847 \\ + 85\ 331 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 362\ 430 \\ - 216\ 723 \\ \hline \end{array}$$

$$161\ 015 : 3$$

$$49\ 166 : 31$$

4
точки



5. Кое е неизвестното число?

а) $\underline{\quad} - 236\ 562 = 1\ 000\ 000$

A) 763 438

Б) 764 438

B) 1 236 562

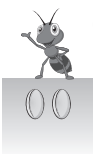
б) $25 \cdot \underline{\quad} = 1\ 500\ 000?$

A) 60 000

Б) 1 500 025

B) 37 500 000

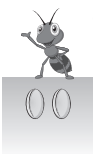
4
точки



6. а) Намери сбора на най-голямото петцифрено число, в което цифрата на десетохилядите е 7, и числото, което е 12 пъти по-малко от 75 768.

4
ТОЧКИ

б) Намери частното на числата 900 457 и четвъртинката на 124.



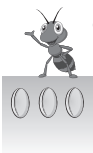
7. Обиколката на квадрат е 324 м. Колко квадратни метра е лицето му?

2
ТОЧКИ

А) 6560 кв. м

Б) 6561 кв. м

В) 81 кв. м



8. Преди 10 години в едно крайморско селище е имало 1416 жилища, а сега те са 12 пъти повече. Колко са жилищата, изградени през тези 10 години?

3
ТОЧКИ

Общ брой точки _____

Допълнителна задача

1 бонус точка

Соня иска да сложи в чантата си един молив и една химикалка. Тя има синя и черна химикалка и моливи с гумичка и без гумичка. Колко различни комбинации от молив и химикалка може да направи Соня?

САМОПРОВЕРКА № 8

II група

1. А. 2. В. 3. В

4. 139 178; 8 145 707; 483 045; 1586

5. а) В; б) А

6. а) $79\,999 + 75\,768 : 12 = 79\,999 + 6314 = 86\,313$;

б) $900\,457 : (124 : 4) = 900\,457 : 31 = 29\,047$

7. Б. 8. $1416 \cdot 12 - 1416 = 15\,576$ (жилища)

Допълнителна задача: 4