



**EVALUAREA COMPETENȚELOR FUNDAMENTALE
LA FINALUL CLASEI a II-a
2015**

Test 2

MATEMATICĂ

Școli și secții cu predare în limba slovacă maternă

Județul / sectorul.....

Localitatea.....

Școala.....

Numele și prenumele elevei / elevului.....


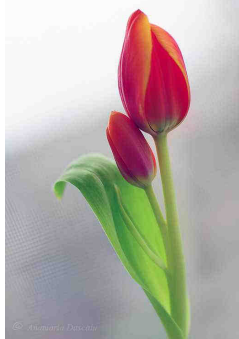


.....

Clasa a II-a.....

Băiat ☐

Fată ☐

24 žiaci II. triedy spolu s pani učiteľkou navštívili záhradu v ktorej rastli jarne kvety. Prechádzali sa po záhrade spolu so záhradníkom. Deti kladli otázky, záhradník im na ne odpovedal a vysvetlil im veľa vecí. Najskôr im záhradník povedal, že koľko jarých kvetov rastie v záhrade. Ich počet je uvedený v nasledovnej tabuľke:

			
156 narcisov	83 tulipánov	124 hyacintov	90 snežienok

1. Koľko **tulipánov** a **hyacintov** je spolu v záhrade? pýta sa Bogdan.
Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce správnej odpovedi.

- a) 107
- b) 197
- c) 207
- d) 277

Nu se completează de către elev
COD

1.

2. Ioana a Victor porovnali počet **narcisov** s počtom **hyacintov**.
Napíš do štvorčeka jedno zo znamienok <, =, > tak, aby vzťah bol správny.

156 124

Nu se completează de către elev
COD

2.

3. O koľko je počet **narcisov** väčší ako počet **hyacintov**? pýta sa Diana.
Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce správnej odpovedi.

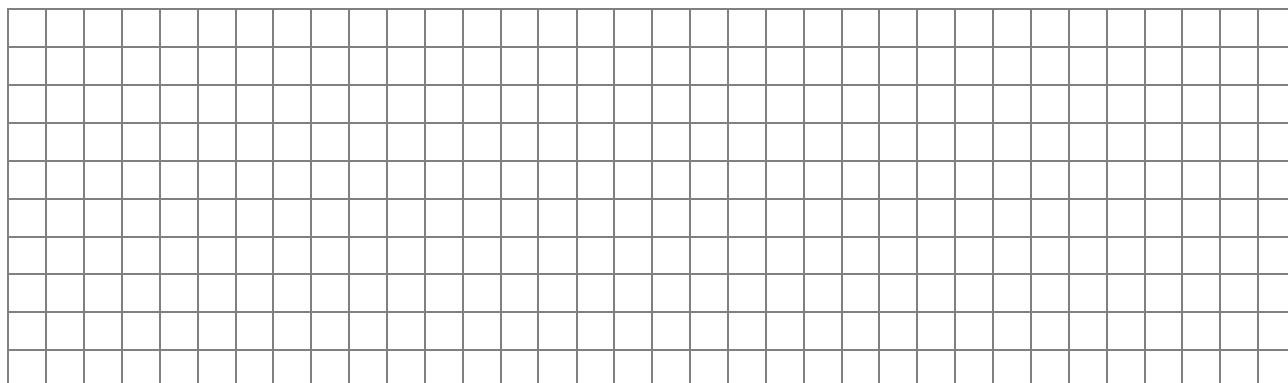
- a) 32
- b) 132
- c) 133
- d) 232

Nu se completează de către elev
COD

3.

4. Žiaci natrhali niekoľko hyacintov a urobili kytice, tak ako na nižšom obrázku.
– Koľko hyacintov ste natrhali? pýta sa zahradník.

Najdi výsledok pomocou opakovaného sčítania s rovnakými činiteľmi.
Napiš do uvedenej časti riešenie úlohy.



Nu se completează de către elev
COD

4.

5. Záhradník povedal deťom, že každý deň posieľa do kvetinárstva 40 kusov tulipánov, ktoré sú uložené do 8 kytíc s tým istým počtom kvetov.

– Koľko kusov kvetov má každá kytica tulipánov? pýta sa zahradník.

Nájdí výsledok pomocou opakovaného odčítania toho istého čísla.

Napíš do uvedenej časti riešenie úlohy.

[illegible]

Nu se completează de către elev
COD

5.

1

6. Záhradník nazbieral zo záhrady 8 bielych hyacintov a päťkrát viac ružových hyacintov. Zvedavá Irina napísala nasledovné cvičenie: $8 + 8 \times 5 =$.

Pomôž jej najst' koľko hyacintov spolu priniesol záhradník zo záhrady.

Napíš do uvedenej časti riešenie úlohy.

[illegible]

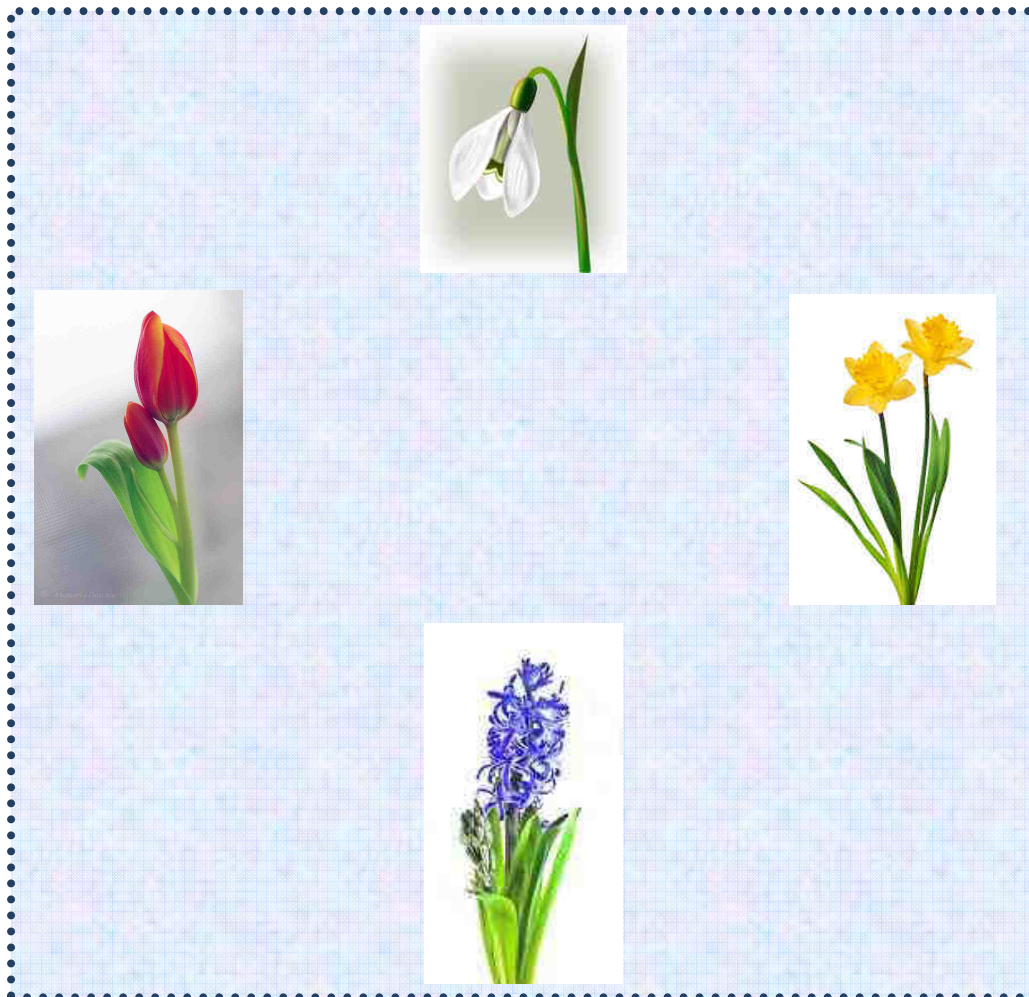
Nu se completează de către elev
COD

6.

1

7. Žiaci urobili nástenku s obrázkami jarých kvetov zo záhrady, ktoré potom uložili tak ako na nižšom obrázku. Na ktorú stranu nástenky uložili obrázok s **tulipánmi**?

Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce správnej odpovedi.



- a) do dolnej časti
- b) do hornej časti;
- c) na pravú stranu;
- d) na ľavú stranu.

Nu se completează de către elev
COD

7.

Napíš do uvedenej časti riešenie úlohy.

[illegible]

8.

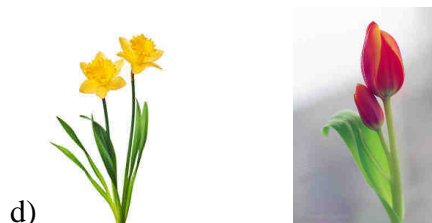
11

Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce *geometrickému útvaru*, ktorý má záhrada.

- 9.**

11

10. Mircea a Ana uľožili niekoľko kvetov do jedného radu tak ako na nižšom obrázku.
 – Aké kvety nasledujú v tomto rade? chce sa dozvedieť záhradník.
Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce správnej odpovedi.



Nu se completează de către elev
 COD

10.

11. Žiaci boli v záhrade od 10.00 hodiny až do 13.00 hodiny. Koľko hodín boli deti v záhrade?

Zakrúžkuj písmenko prislúchajúce správnej odpovedi.

- a) 2 hodiny;
- b) 3 hodiny;
- c) 4 hodiny;
- d) 5 hodín.

Nu se completează de către elev
COD

11.

12. Záhradník zaviedol deti do kvetinárstva, kde sa predávajú kvety zo záhrady. Cena jedného kvetu je uvedená v nasledovnej tabuľke:

Kvet	Cena
narcis	4 lei
tulipán	3 lei
hyacint	5 lei
snežienka	2 lei

Radu má 20 lei. Môže on zakúpiť po jednom kvete z každého druhu?

Vysvetlí v nasledujúcich riadkoch tvoju odpoveď.

Áno, pretože _____

Nie, pretože _____

Nu se completează de către elev
COD

12.

FELICITĂRI, AI AJUNS LA SFÂRȘITUL TESTULUI!

MULȚUMIM PENTRU PARTICIPARE!