**TEST
MATEMATIKË
PERIUDHA II JANAR–MARS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Konceptet** | **Përqindja****Pikët** | **Rezultatet e të nxënit****Nxënësi:** | **Niveli II i arritjes së kompetencave** | **Niveli III i arritjes së kompetencave** | **Niveli IV i arritjes së kompetencave** |
| **NUMRI****Zbritja****dhe****ndryshesa****–** Heqim **–** Numërojmë mbrapsht**–** Gjejmë ndryshesën**–** Zbritja dhe ndryshesa**NUMRI****Rregullsitë numerike****–** Rregullsitë numerike**–** Çift dhe tek **–** Dyfishi dhe gjysma**–** Me numërim dhe me përafrim **–** Boshtet numerike**–** 10 më shumë ose më pak**–** Shtojmë duke numëruar **–** Numrat që mungojnë **–** Monedhat**–** Me përafrim**–** Me numërim dhe me përafrim**–** Shumëzimi dhe pjesëtimi **–** Ndajmë |   100% | – paraqet një numër dyshifror në trajtë të zbërthyer;– krahason dy numra, grupe sendesh me mjete praktike duke përdorur shprehjet “më shumë”, “ më pak”, “po aq”; – rendit disa numra njëshifrorë dhe dyshifrorë në rendin rritës ose zbritës;– përdor boshtin numerik për të gjetur një numër ndërmjet dy numrave të dhënë deri në 20; – dallon gjysmën e numrave njëshifrorë duke përdorur sende dhe objekte nga jeta reale;– identifikon termat “shumë” dhe “ndryshesë”; – mbledh dy numra njëshifrorë; – mbledh tre numra njëshifrorë duke zbatuar vetinë e ndërrimit të mbledhjes; – zbret dy numra njëshifrorë;– mbledh një numër dyshifror me një numër njëshifror pa kalim të dhjetëshes;**–** zgjidh problema me situata të njohura për ta;**–** dyfishon numrat njëshifrorë; **–** ndan në dy grupe të barabarta një sasi objektesh të dhënë; **–** zgjidh problema të thjeshta me mjete praktike nga situata të njohura për ta; |    U 1 U 2     | U 5U 6U 7U 8 |   U 3U 4 |
|  | 100%37 pikë |  | 40%12 pikë | 40%17 pikë | 20%8 pikë |

**SHKOLLA 9-VJEÇARE “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ” Emri: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Test për periudhën e dytë Mbiemri: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Matematika 1**

1. **Shkruaj barazimet për çdo figurë. 4 pikë**

 **    ** \_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_

  \_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_ =\_\_\_\_\_\_

1. **Shkruaj barazimet për çdo fjali. 8 pikë**

2 më pak se 7 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 më shumë se 5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ndryshesa ndërmjet 15 dhe 5 është \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Shuma e 12 me 4 është \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Paraqit në boshtin numerik dhe plotëso kutizën. 4 pikë**

**a. 13 + 6 =**



**b. 17 - = 9**

 ****

1. **Vizato dhe gjej:**
2. **Dyfishi i 6 qershive është** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **2 pikë**

 ****

1. **Gjysma e 10 fluturave është** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **2 pikë**

****

 ****

1. **Kërce me nga 2, duke filluar nga numri 0. Shkruaj numrat ku ndalove. 4 pikë**



 **\_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_

 Këta janë numra \_\_\_\_\_\_ 1 pikë**

1. **Plotëso vargjet numerike sipas rregullës së dhënë: 4 pikë**

 **5, 7, \_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_**

 **56, 46, \_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_\_**

1. **Sa lekë janë? Shkruaj barazimin. 3 pikë**

********

 \_\_ + \_\_ = \_\_\_ \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ = \_\_\_\_ \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ = \_\_\_

1. **Zgjidh problemën: 6 pikë**

Në raftin e librave Ela ka 10 libra me përralla, 8 libra me fabula.

libra me përralla libra me fabula

Sa libra me përralla ka më shumë se libra me fabula? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ më shumë

Sa libra ka gjithsej Ela? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tabela e vlerësimit**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vlerësimi** | Arritje të pakënaqshme(1) | Arritje që kanë nevojë për përmirësim (2) | Arritje të kënaqshme(3) | Arritje shumëtë kënaqshme(4) | Arritje të shkëlqyera(5) |
| **Pikët** | 0 - 10 | 11 - 19 | 20 - 27 | 28 - 33 | 34 - 38 |