

NEOBIČNE AUSTRALSKE ŽIVOTINJE



1. To je glodavac koji podsjeća na mrmota. Veličine je svinje. Pod zemljom kopa prostrane jazbine čime nanosi štetu poljoprivrednicima u Australiji.

Bio je maskota poslednjeg Australian Open-a.

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 54 | 40 | 18 | 21 | 24 | 63 |
| | | | | | |

2. Ova životinja živi u vodi. Veoma je neobična, ima pačji kljun i dabrov rep. Polaže jaja kao ptica a pripada sisavcima.



| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 16 | 56 | 49 | 30 | 28 | 54 | 24 | 63 | 36 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 45 | 81 | 56 | 30 | 24 | 48 |
| | | | | | |



3. Ovo je tobolčar kao i klokan. Njegovi mladunci prvo žive u majčinom tobolcu a kasnije se čvrsto drže na njenim leđima. Česti je stanovnik australijskih gradova.

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 28 | 42 | 40 | 27 | 56 | 18 |
| | | | | | |

4. To je životinja veličine mačke ali je mnogo agresivnija. Živi na otoku u blizini Australije po čijem nazivu i nosi ime.



| | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 63 | 24 | 27 | 18 | 24 | 30 | 36 | 25 | 27 | 20 | 36 |
| | | | | | | | | | | |

| | | | |
|----|----|----|----|
| 54 | 32 | 24 | 64 |
| | | | |

Prvo riješi sve donje zadatke!

Zatim iskoristi parove (rješenja i slova uz njih) da bi popunio gornje tablice i dobio imena ovih neobičnih životinja.

| | |
|----------------|----|
| $3 \cdot 8 =$ | A |
| $9 \cdot 4 =$ | I |
| $5 \cdot 5 =$ | J |
| $3 \cdot 6 =$ | M |
| $9 \cdot 9 =$ | LJ |
| $4 \cdot 5 =$ | K |
| $8 \cdot 7 =$ | U |
| $10 \cdot 4 =$ | O |
| $5 \cdot 6 =$ | N |

| | |
|-----------------|---|
| $6 \cdot 7 =$ | P |
| $4 \cdot 8 =$ | R |
| $3 \cdot 7 =$ | B |
| $9 \cdot 3 =$ | S |
| $10 \cdot 10 =$ | Ž |
| $6 \cdot 9 =$ | V |
| $8 \cdot 2 =$ | Č |
| $7 \cdot 9 =$ | T |
| $4 \cdot 6 =$ | A |

| | |
|---------------|---|
| $7 \cdot 7 =$ | D |
| $9 \cdot 6 =$ | V |
| $6 \cdot 8 =$ | Š |
| $4 \cdot 7 =$ | O |
| $8 \cdot 8 =$ | G |
| $8 \cdot 3 =$ | A |
| $2 \cdot 9 =$ | M |
| $6 \cdot 6 =$ | I |
| $9 \cdot 5 =$ | K |

| | |
|---------------|----|
| $7 \cdot 8 =$ | U |
| $2 \cdot 9 =$ | M |
| $9 \cdot 8 =$ | C |
| $8 \cdot 5 =$ | O |
| $1 \cdot 6 =$ | Ž |
| $9 \cdot 7 =$ | T |
| $5 \cdot 7 =$ | Z |
| $3 \cdot 3 =$ | NJ |
| $3 \cdot 9 =$ | S |

Autori: Pavle Volarov, Jelena Volarov

Web domaćin: *Matematika na dlanu*, <http://www.antonija-horvatek.from.hr/>

Autori: **Pavle Volarov** i **Jelena Volarov**

Na hrvatski jezik prevela i uz dozvolu autora napravila manje izmjene: Antonija Horvatek

Najtoplije zahvaljujem autorima na dopuštenju da ovaj radni list objavim na svojim web stranicama.

Antonija Horvatek

Matematika na dlanu

<http://www.antonija-horvatek.from.hr/>

Autori: Pavle Volarov, Jelena Volarov

Web domaćin: *Matematika na dlanu*, <http://www.antonija-horvatek.from.hr/>