

Osnove računa u N

Na sljedećoj stranici su zadaci iz
osnova računa (koje računamo napamet)
koje možemo iskoristiti za ponavljanje gradiva nižih razreda
na početku 5. razreda.

Možemo ih umnožiti i podijeliti učenicima za zadaću,
ili/i isprintati ih na foliju, projicirati
i komentirati (ako ne sve, onda neke od njih) kako se rješavaju.

Što se tiče zadataka iz pismenog zbrajanja,
oduzimanja, množenja i dijeljenja,
ne zadajem ih sve za zadaću (previše ih je),
već otprilike po tri iz svake računske operacije,
a ostali su zadaci namijenjeni za vježbu onima koji imaju
poteškoća s određenom računskom operacijom
ili pak onima koji samovoljno žele sve riješiti.

Ovaj papir zaliđe u bilježnicu i riješi zadatke.

Osnove računa

- | | | | |
|----------------------|------------------------|---|--------------------------|
| 1.) a) $5 + 4 =$ | 2.) a) $32 + 4 =$ | 3.) a) $23 + 40 =$ | 4.) a) $35 + 47 =$ |
| b) $9 + 6 =$ | b) $66 + 7 =$ | b) $31 + 60 =$ | - računamo $35 + 40 + 7$ |
| c) $7 + 3 =$ | c) $38 + 7 =$ | c) $17 + 40 =$ | b) $58 + 26 =$ |
| d) $8 + 5 =$ | d) $46 + 8 =$ | d) $60 + 34 =$ | c) $64 + 27 =$ |
| e) $2 + 6 =$ | e) $53 + 9 =$ | e) $20 + 66 =$ | d) $31 + 59 =$ |
| f) $5 + 9 =$ | f) $67 + 6 =$ | f) $53 + 10 =$ | e) $65 + 24 =$ |
| g) $3 + 8 =$ | g) $74 + 8 =$ | g) $11 + 90 =$ | f) $38 + 37 =$ |
| h) $9 + 8 =$ | h) $81 + 6 =$ | h) $30 + 49 =$ | g) $16 + 17 =$ |
| i) $7 + 9 =$ | i) $92 + 8 =$ | i) $64 + 40 =$ | h) $53 + 20 =$ |
| 5.) a) $5 - 2 =$ | 6.) a) $67 - 5 =$ | 7.) a) $58 - 20 =$ | 8.) a) $39 - 24 =$ |
| b) $8 - 3 =$ | b) $47 - 9 =$ | b) $36 - 10 =$ | - računamo $39 - 20 - 4$ |
| c) $9 - 4 =$ | c) $36 - 8 =$ | c) $62 - 50 =$ | b) $81 - 17 =$ |
| d) $7 - 6 =$ | d) $17 - 6 =$ | d) $75 - 70 =$ | c) $90 - 58 =$ |
| e) $5 - 4 =$ | e) $41 - 3 =$ | e) $99 - 30 =$ | d) $98 - 50 =$ |
| f) $8 - 2 =$ | f) $20 - 6 =$ | f) $84 - 40 =$ | e) $58 - 27 =$ |
| g) $10 - 7 =$ | g) $59 - 10 =$ | g) $21 - 20 =$ | f) $63 - 48 =$ |
| h) $11 - 3 =$ | h) $51 - 6 =$ | h) $67 - 50 =$ | g) $95 - 66 =$ |
| i) $15 - 7 =$ | i) $72 - 8 =$ | i) $60 - 57 =$ | h) $71 - 11 =$ |
| 9.) a) $2 \cdot 9 =$ | 10.) a) $4 \cdot 12 =$ | - računamo $4 \cdot 10 + 4 \cdot 2$, pa zbrojimo
(tj. računamo $4 \cdot 10 + 4 \cdot 2$) | 11.) a) $12 : 3 =$ |
| b) $3 \cdot 7 =$ | b) $3 \cdot 16 =$ | | b) $49 : 7 =$ |
| c) $4 \cdot 5 =$ | c) $3 \cdot 17 =$ | | c) $10 : 5 =$ |
| d) $5 \cdot 8 =$ | d) $8 \cdot 11 =$ | | d) $18 : 2 =$ |
| e) $9 \cdot 5 =$ | e) $5 \cdot 12 =$ | | e) $6 : 6 =$ |
| f) $8 \cdot 6 =$ | f) $3 \cdot 24 =$ | | f) $32 : 4 =$ |
| g) $6 \cdot 7 =$ | g) $24 \cdot 3 =$ | | g) $54 : 6 =$ |
| h) $4 \cdot 8 =$ | h) $17 \cdot 5 =$ | | h) $36 : 9 =$ |
| i) $7 \cdot 9 =$ | i) $19 \cdot 4 =$ | | i) $72 : 9 =$ |
| j) $9 \cdot 4 =$ | j) $32 \cdot 3 =$ | | j) $40 : 8 =$ |
| k) $7 \cdot 8 =$ | k) $14 \cdot 8 =$ | | k) $24 : 4 =$ |
| l) $8 \cdot 9 =$ | l) $4 \cdot 22 =$ | | l) $24 : 3 =$ |
| m) $6 \cdot 6 =$ | m) $6 \cdot 15 =$ | | m) $63 : 9 =$ |
| n) $6 \cdot 9 =$ | n) $4 \cdot 25 =$ | | n) $48 : 6 =$ |
| o) $3 \cdot 8 =$ | | | o) $56 : 7 =$ |
| p) $9 \cdot 3 =$ | | | p) $64 : 8 =$ |

Pismeno zbrajanje, oduzimanje, množenje i dijeljenje

1.) a)
$$\begin{array}{r} 498 \ 765 \\ + \ 37 \ 182 \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 459 \ 876 \\ + \ 51 \ 682 \\ \hline \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 97 \ 368 \\ 4 \ 988 \\ + \ 7 \ 379 \\ \hline \end{array}$$

d)
$$\begin{array}{r} 80 \ 316 \\ 9 \ 583 \\ + \ 4 \ 979 \\ \hline \end{array}$$

e)
$$\begin{array}{r} 873 \ 594 \\ 60 \ 873 \\ 57 \ 942 \\ + \ 8 \ 698 \\ \hline \end{array}$$

f)
$$\begin{array}{r} 45 \ 976 \\ 3 \ 879 \\ 2 \ 046 \\ + \ 5 \ 124 \\ \hline \end{array}$$

g)
$$\begin{array}{r} 73 \ 876 \\ 4 \ 935 \\ + \ 2 \ 161 \\ \hline \end{array}$$

h)
$$\begin{array}{r} 389 \ 764 \\ + \ 87 \ 969 \\ \hline \end{array}$$

2.) a)
$$\begin{array}{r} 987 \ 632 \\ - \ 281 \ 201 \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 863 \ 201 \\ - \ 49 \ 583 \\ \hline \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 654 \ 127 \\ - \ 45 \ 068 \\ \hline \end{array}$$

d)
$$\begin{array}{r} 38 \ 614 \\ - \ 9 \ 378 \\ \hline \end{array}$$

e)
$$\begin{array}{r} 720 \ 653 \\ - \ 13 \ 745 \\ \hline \end{array}$$

f)
$$\begin{array}{r} 307 \ 624 \\ - \ 118 \ 954 \\ \hline \end{array}$$

g)
$$\begin{array}{r} 38 \ 264 \\ - \ 24 \ 888 \\ \hline \end{array}$$

h)
$$\begin{array}{r} 59 \ 641 \\ - \ 14 \ 903 \\ \hline \end{array}$$

3.) a) 3 8 . 2 3 b) 6 4 . 8 7 c) 9 3 . 8 6 d) 9 5 . 3 4

e) 8 9 . 6 2 f) 4 1 7 . 5 4 g) 8 0 6 . 7 h) 3 0 9 . 4 0 7

4.) a) $9 \ 7 \ 5 \ 4 : 2 =$ b) $3 \ 9 \ 6 \ 8 \ 0 : 5 =$ c) $7 \ 3 \ 9 \ 2 : 8 =$

d) $6 \ 8 \ 9 \ 3 \ 6 : 7 =$ e) $2 \ 4 \ 1 \ 7 \ 4 : 9 =$ f) $7 \ 5 \ 8 \ 4 : 4 =$