

## Ordinea efectuării operațiilor

Rezolvați pe caiet exercițiile de mai jos , găsiți răspunsurile printre numerele împrăștiate mai jos și scrieți-le în dreptul exercițiului după egal. Dacă nu găsiți rezultatul printre numerele de mai jos înseamnă că e greșită rezolvarea. Aflați suma numerelor rămase!

- 1)  $275 + 216 + 12 \cdot (715 : 13 - 55) =$
- 2)  $3 \cdot (59 + 882 : 63) - 400 : (1296 : 54 - 22) =$
- 3)  $16 - 3 \cdot \{ [21 - 2 \cdot (36 - 27) : 3] : (32 - 29) - 1 \} =$
- 4)  $113 - 3 \cdot \{ 56 - 2 \cdot 1 \cdot [18 + 3 \cdot (6 + 3 \cdot 7)] : 9 \} =$
- 5)  $2583 : [2 + 5 \cdot (72 : 9 + 121 : 11) - 7 \cdot 8] =$
- 6)  $\{ 100 + [100 + (100 + 100) \cdot 100] \} : 100 =$
- 7)  $9744 : \{ 4900 + [2872 + 16 \cdot (450 - 20 \cdot 15)] : 659 - 84 : 7 \cdot 3 \} =$
- 8)  $10653 : \{ [ (21024 : 4 + 221 : 17) \cdot 2 + 2119 ] - 2004 \} + 4 \cdot 4 : 4 =$
- 9)  $(84 : 2 + 5 \cdot 7 - 9 : 3 + 3) : [ (36 : 18 + 6 \cdot 11) - 19 \cdot 3 ] + 3 =$
- 10)  $2004 + 2004 \cdot 2005 - 2006 \cdot 2003 =$

