



CSOKONAI ALAPMŰVELETI VERSENY MEGYEI FORDULÓ

2019

4. osztály

Név:.....Kezdés:.....

Iskola:.....Befejezés:.....

Felkészítő tanár:.....

1.) $47 \cdot (141 \cdot 41 - 5752) \cdot 11 =$

2.) $(4014 + 4014 \cdot 3) : (1116 : 93) + 9758 =$

3.) $327 \cdot 32 - 91 \cdot (9545 : 83) + (86 - 1755 : 27) =$

4.) $87 \cdot 50 : (6570 - 77 \cdot 85) + 195 \cdot 42 : 5 =$

5.) $3869 : 53 + (8840 : 85 + 8532) : 17 - 586 =$

6.) $3168 : (2112 : 32) \cdot (9354 - 9286) + 153 \cdot 26 =$

7.) $446 \cdot 36 - 189 \cdot 52 + 2635 - 5917 : 97 =$

8.) $43 \cdot (1495 - 20500 : 20) - (13500 : 18 - 3750 : 50) \cdot 15 =$

9.) $(10944 : 19) \cdot 29 : (7311 - 7287) + 5849 - 1955 + 38 \cdot 53 =$

10.) $(10000 - 400 \cdot 23) \cdot 14 + 17 \cdot (6205 : 73 + 6462 : 18) =$