



## CSOKONAI ALAPMŰVELETI VERSENY MEGYEI FORDULÓ

2019

3. osztály

Név:.....Kezdés:.....

Iskola:.....Befejezés:.....

Felkészítő tanár:.....

1.)  $180 \cdot 4 + 4900 : 7 - (385 - 379) \cdot (1000 - 932) =$

2.)  $(1895 : 5 + 738 - 816) \cdot (243 \cdot 5 - 686 - 524) =$

3.)  $8 \cdot 178 + (4 \cdot 387 - 3 \cdot 228) \cdot 3 - 3029 =$

4.)  $(903 - 719) \cdot 6 - (223 + 1643) : 6 =$

5.)  $(1324 : 4) : (30 \cdot 70 - 1800 - 50 \cdot 6) =$

6.)  $1934 - (5 \cdot 336 - 741) \cdot 2 + 4 \cdot (1608 : 6) =$

7.)  $287 \cdot 4 - (963 - 685) : 2 =$

8.)  $4170 : 6 + 8 \cdot 145 - 1221 =$

9.)  $(591 - 345) \cdot 6 - (569 + 631) : 5 =$

10.)  $2 \cdot (175 \cdot 7 - 2 \cdot 98) - 804 : 3 =$