



CSOKONAI ALAPMŰVELETI VERSENY MEGYEI FORDULÓ

2023

4. osztály

Név:

Iskola:

Kezdés:

Felkészítő tanár:

Befejezés:

1.) $(2839 - 107 \cdot 23) \cdot (7200 : 90 - 62) =$

2.) $78 \cdot 18 : 39 + (7661 - 202 \cdot 34) \cdot 11 =$

3.) $123 \cdot 95 + 3481 : (4012 : 68) =$

4.) $25 \cdot (3047 - 2588) - (3092 \cdot 3 - 4005 : 45) =$

5.) $9346 - 27 \cdot 45 \cdot 6 : 30 \cdot 38 - 2352 : 21 =$

6.) $5 \cdot (12950 - 9638) : 9 - 8640 : 12 + 6400 : 80 =$

7.) $(5883 : 37 \cdot 68) : (7296 - 304 \cdot 24) =$

8.) $3358 : 46 + (8840 : 85 + 8532) : 17 - 582 =$

9.) $(9202 : 43) \cdot 24 : (2782 - 1391 - 1379) =$

10.) $3465 : (1848 : 24) \cdot (7425 - 7155) - 60 \cdot 200 =$