

Школско такмићење из математике

трети разред:

2021.

1. Љиљана има 95 салвета. Славица има пет пута мање салвета од Љиљане, а Биљана има за 5 салвета више од Славице. Колико салвета има Биљана?
2. Ако је $a + b = 210$, израчунај:
а) $(a + 50) + b$; б) $a + (b + 20)$; в) $(a - 10) + b$;
г) $(a - 30) + (b - 30)$; д) $a + (b - 70)$.
3. Које бројеве треба написати на црте тако да једнакост буде тачна:
 $8 \cdot \underline{\quad} + 8 : \underline{\quad} = 60$?
..
4. Израчунај непознати умањеник ако је умањилац разлика бројева 610 и 376, а разлика је највећи непаран број шесте стотине.
5. У возу је било 953 путника. На првој станици су из воза изашли неки путници, а ушло их је 30. Колико путника је изашло из воза на првој станици ако их је до друге станице у возу било 514?