

8. 3. 2026.



$$ax^2 + bx + c = 0$$

$$y - y_1 = m(x - x_1)$$

ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

-РЕЗУЛТАТИ-

$$M = \left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$

$$a = \frac{v_f - v_i}{t}$$



УЧЕНИК	НАГРАДА	УЧИТЕЉ
ЈАКОВ ЛУКИЋ	II	АНА ПУЗИЋ
АЛЕКСА МАРИНКОВИЋ	II	АНА ПУЗИЋ
АЛЕКСЕЈ ЛУКИЋ	II	МАРКО АНДРИЋ
ВИКТОР ВАСИЋ	II	АНА ПУЗИЋ
АНДРЕЈ ЈАКОВЉЕВИЋ	III	АЛЕКСАНДРА ПАНТИЋ
ЛУКА ТОМИЋ	III	АЛЕКСАНДРА ПАНТИЋ
ЂУРЂА ИЛИЋ	ПОХВАЛА	АЛЕКСАНДРА ПАНТИЋ
ТАЊА МИТРОВИЋ	ПОХВАЛА	МИРЈАНА ВАСИЉЕВИЋ
ЈУЛИЈА ВУЈИНОВИЋ	ПОХВАЛА	АЛЕКСАНДРА ПАНТИЋ

ТРЕЋИ РАЗРЕД:

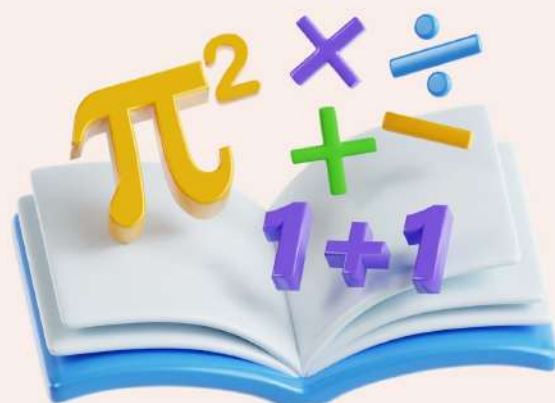
ЧЕСТИТАМО!



УЧЕНИК	НАГРАДА	УЧИТЕЉ
ЈЕЛЕНА ЖИВКОВИЋ	III	МИЛЕНА БЛАГОЈЕВИЋ
МИЛОШ МИЛОВАНОВИЋ	III	СЛАВИЦА КАРИЋ
РЕЉА БАЈИЋ	III	СЛАВИЦА КАРИЋ
МИЛА ВИДАКОВИЋ	III	ЉИЉАНА ЂУРЂЕВИЋ
БОГДАН ЛАЗИЋ	III	ТАЊА НЕДЕЉКОВИЋ
ПАВЛЕ ВАСИЉЕВИЋ	ПОХВАЛА	НАТАША МАРОВИЋ
ТРИФУН МАТИЋ	ПОХВАЛА	МИЛЕНА БЛАГОЈЕВИЋ

**ЧЕТВРТИ
РАЗРЕД:**

ЧЕСТИТАМО!



УЧЕНИК	НАГРАДА	НАСТАВНИК
ЂОРЂЕ ПАНТИЋ	III	ДРАГАНА МАКСИМОВИЋ
НИНА СТОЈНИЋ	III	ДУШИЦА РАШЕВИЋ
ЛУКА РИСТИЋ	III	ДРАГАНА МАКСИМОВИЋ
РАДОВАН ХАЈЗЛЕР	III	ДРАГАНА МАКСИМОВИЋ
НИКОЛА РАФАИЛОВИЋ	ПОХВАЛА	ДРАГАНА МАКСИМОВИЋ
МАРКО ДАМЊАНОВИЋ	ПОХВАЛА	ДУШИЦА РАШЕВИЋ
ВЕЉКО ЈАКОВЉЕВИЋ	ПОХВАЛА	ДУШИЦА РАШЕВИЋ
ПАВЛЕ МАТИЋ	ПОХВАЛА	ДУШИЦА РАШЕВИЋ

**ПЕТИ
РАЗРЕД:**

ЧЕСТИТАМО!



УЧЕНИК	НАГРАДА	НАСТАВНИК
МИЈА ФИЛИПОВИЋ	III	КАТАРИНА ЛОЛИЋ
НЕДА ЛОНЧАР	ПОХВАЛА	ЈЕЛЕНА ШАШИЋ

УЧЕНИК	НАГРАДА	НАСТАВНИК
ВЕСНА ГАВРИЛОВИЋ	I	ЈЕЛЕНА ШАШИЋ

**ШЕСТИ
РАЗРЕД:**

ЧЕСТИТАМО!

**ОСМИ
РАЗРЕД:**

ЧЕСТИТАМО!

