



TEST DE ANTRENAMENT
Matematică
Clasa a III-a
30.03.2026

Subiectul I (5 puncte)

Să se determine perechile de numere (a, b) care verifică egalitatea:

$$(a \times b + 12 \times 8 - 180 : 10) \times 2 + 1970 = 2026$$

Subiectul al II-lea (3 puncte)

Un biciclist are de parcurs un traseu de 20 km. Își pierde trusa cu chei după ce a parcurs 5 km, dar observă acest lucru după ce parcursese trei sferturi din traseu. El se reîntoarce, își găsește trusa, apoi termină traseul.

Câți kilometri a parcurs biciclistul?

Subiectul al III-lea (1 punct)

Cât este încincitul treimii unui număr, știind că treimea șesimii aceluși număr este 3?

NOTĂ: Se acordă 1 punct din oficiu.

Propunător:
Prof. înv. primar Bîrnoiu Maria