

Vienādība

(Tests)

1. Dota vienādība $x + 123 = 600$, $x = \dots$
2. Vienādībā $m - 67 = 900$, $m = \dots$
3. Skaitļu 1 003 un u starpība ir 17, $u = \dots$
4. Zīmuļa cena ir p centi, pildspalvas – 63 centi. Viens zīmulis un pildspalva kopā maksā viens eiro. Viens zīmulis maksā \dots
5. Vienā kabatā 40 rieksti, otrā – 30. Lai abās kabatās riekstu skaits būtu vienāds, no vienas kabatas otrā jāpārliek \dots
6. Vienādībā $144 : x = 48$, $x = \dots$
7. Palielinot skaitli m 15 reizes, iegūst 135. $m = \dots$
8. Taisnstūra viena mala ir 4cm, bet perimetrs 20cm. Taisnstūra otra mala ir \dots
9. Vienādībā $x : 6 = 25$, $x = \dots$
10. Vienādībā $x + x + 10 + x + x + 25 + x = 60$, $x = \dots$