1. Rieš rovnice a urob skúšky správnosti:
2. 2(y - 1) - 3(y - 2) + 4(y - 3) = 2(y + 5)
3. x – 4(x - 11) - 5(x - 16) = 4(x - 5)
4. 10u + 2(7u – 2) = 5(4u + 3) + 3u
5. 8(3z – 2) – 13z = 5(12 – 3z) + 7z
6. 2(3x – 10) – 27 + 3(10 – 2x) = 0
7. 3(2y – 1) – 5(y – 3) + 6(3y – 4) = 83
8. Rieš rovnice a urob skúšky správnosti:



1. Rieš rovnice a urob skúšky správnosti:



1. Urči podmienku riešiteľnosti, vyrieš rovnicu a urob skúšku správnosti:

