1. Trokratnik nekog broja za 10 je veći od njegove polovice. Koji je to broj?

2. Karlo će za sedam godina imati puta više godina nego danas. Koliko je godina Karlu sada?

3. Odredi četiri uzastopna broja kojima je zbroj jednak 1 258.

Izvori:

Bunjački, L. i sur., Sjecište 6, udžbenik i zbirka zadataka, Neodidacta d.o.o., Zagreb, 2003.

Dakić, B., Elezović, N., Matematika 1, Element, Zagreb, 2007.