

TABUĽKY A GRAFY

pracovný list



1. Chlapci Peter, Janko, Marek a Jožko boli počas jesenných prázdnin oberať jablká. Doplňte tabuľku podľa pokynov.

	pondelok	utorok	streda	štvrtok	piatok
Peter	10 kg			30 kg	
Janko		18 kg			40 kg
Marek	15 kg			55 kg	
Jožko		80 kg			

a) Peter nazbieral v utorok dvakrát viac jabĺk ako v pondelok, v stredu dvakrát menej ako vo štvrtok a v piatok nazbieral o 5 kilogramov viac ako Janko.

b) V pondelok nazbieral Janko trikrát menej jabĺk ako v utorok, v stredu nazbieral trikrát viac ako Peter, vo štvrtok nazbieral o päť kilogramov menej ako v piatok.

c) Marek nazbieral v utorok dvakrát viac jabĺk ako v pondelok, v stredu päťkrát menej ako vo štvrtok a v piatok nazbieral ako v pondelok a v stredu dohromady.

d) V pondelok nazbieral Jožko o päťdesiat kilogramov jabĺk menej ako v utorok, v stredu dvakrát menej ako v utorok, vo štvrtok o 10 kilogramov viac ako v pondelok a v piatok o štyri kilogramy viac ako Marek.

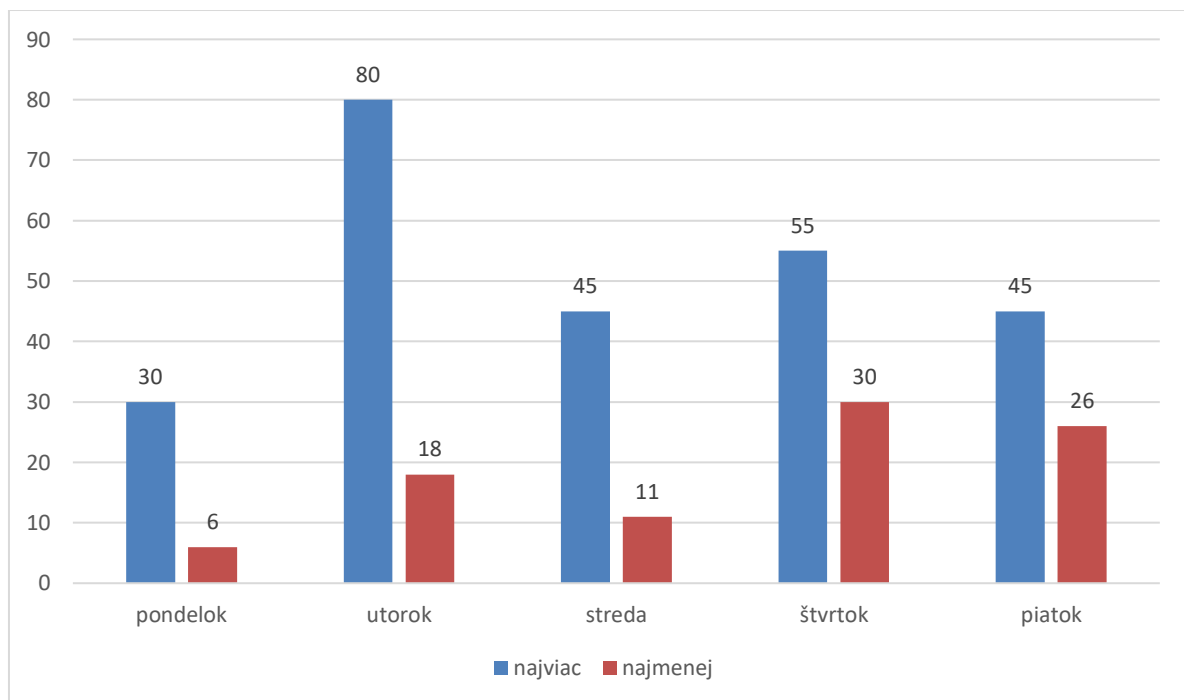
2. Vypočítajte, koľko kilogramov jabĺk nazbierali chlapci spolu v jednotlivé dni.

kg

pondelok	
utorok	
streda	
štvrtok	
piatok	

3. a) Ktorý chlapec nazbieral najviac kilogramov za deň z celého týždňa?
 b) Ktorý chlapec nazbieral najmenej kilogramov za deň z celého týždňa?
 c) Koľko kilogramov jabĺk nazbierali chlapci spolu za celý týždeň?

4. Doplňte do grafu mená chlapcov, ktorí v jednotlivé dni nazbierali najviac a najmenej kilogramov jabĺk.



5. Doplňte do tabuľky celkové množstvo nazbieraných jabĺk za týždeň.

za týždeň

Peter	
Janko	
Marek	
Jožko	

