

Delovni list 23 (torek, 12. 5. 2020)

Rešitve delovnega lista 22

1. Na malico je naročenih 80% učencev.
2. Vrtnic je bilo 16.
3. Dolg znaša 2500EUR.
4. Ostalo jim je še 40% krompirja.
5. Po pranju je pulover širok 57,6cm.
6. Po podražitvi stanejo čevlji 54,60EUR
7. Celotna pot je dolga 20km.
8. Dobimo 5,76kg orehovitih jedrc.

V zvezek zapiši:

UTRJEVANJE IN PREVERJANJE ZNANJA

Reši naslednje naloge in zapiši celoten postopek.

1. V razredu je 12 deklic in 13 dečkov. Koliko procentov je deklic in koliko dečkov?
2. V trgovini imajo 40% razprodajo. Kolikšna je nova cena čevljev, če je bila stara 90EUR?
3. Na Matematičnem tekmovanju je Boštjan zbral 20 točk, kar je 80% vseh možnih. Koliko točk bi dosegel, če bi rešil vse naloge?
4. Manca je prvi dan nabrala 8 litrov borovnic, drugi dan 25% več kot prvi dan, tretji dan pa 30% manj kot drugi dan. Koliko litrov borovnic je nabrala v treh dneh?
5. Za preizkus kaljivosti semen so posejali 180 semen, vzkalilo jih je 162. Izračunaj kaljivost semen v odstotkih.
6. Obleka je stala 100EUR. Na razprodaji so njeno ceno znižali za 10%. Ker obleke niso mogli prodati so jo dodatno pocenili za 10%. Koliko stane obleka po drugi pocenitvi?
7. Vaje iz matematike so pocenili za 20% in stanejo po novem 16EUR. Kolikšna je bila prvotna cena vaj?

Samo za tiste, ki želite več:

**8. Stranico kvadrata, ki meri 16cm, smo povečali za 25%. Za koliko odstotkov se tako povečata obseg in ploščina?

Rešuj v zvezek, ko končaš poslikaj in pošlji na naslov albina.rak@siol.net (še danes, torek, 12. 5. 2020)