

## 1. Arno uneaeg (uni)

1 sek

10 punkti

Arno ei taha isaga kooli jõuda alles siis, kui tunnid juba alanud on. Seega sätib ta endale hommikuks äratuskella helisema. Nüüd huvitab teda aga, kui mitu tundi ta magada saab. Kirjuta programm, mis Arnole ütleks, kui pikk on ta uneaeg.

**Sisend.** Sisendis on kaks rida, kummalgi üks arv. Sisendi esimesel real on täisarv lõigust 20 kuni 23 või lõigust 0 kuni 3: kellaeg, mil Arno magama läheb. Sisendi teisel real on täisarv lõigust 5 kuni 10: kellaeg, mil Arno äratuskell heliseb ja ta üles ajab. Kõik kellaajad on täistundides ja 24-tunni formaadis.

**Väljund.** Väljastada täpselt üks arv: tundide arv Arno magamamineku kellaajast ülesärkamise kellaajani täisarvuna. Võib eeldada, et Arno magab igal ööl magamaminemisest ülestõusmise kellaajani ilma vahepeal üles ärkamata ja et ta ei maga üle 24 tunni järjest.

NB! Väljundisse ei tohi trükkida ühtegi muud sõna või sümbolit (st väljund peaks olema täpselt üks täisarv).

<b>Näide.</b>	Sisend	Väljund
	23	8
	7	