

Oppgaver til programmet Blir det rest?

Finn tallene

- Finn det største tallet under 10 000 som er delelig med 23.
- Finn det minste tallet over 10 000 som er delelig med 37.
- Finn alle tallene mellom 1150 og 200 som er delelig med 17.

Norsk og engelsk

I Norge viser klokkene hele timer fra 0 til 23 i løpet av et døgn. Selv om det er 24 timer i døgnet, viser klokka aldri 24. Ei digital klokke som viser timer og minutter går fra 23:59 til 00:00.

I England viser klokkene timer fra 00-11 to ganger per døgn. Da må klokkene også vise om det er før eller etter klokken 12 (norsk tid). Det gjør de ved å sette til *am* eller *pm* etter klokkeslettet. Når klokken er 8 i Norge er den 8 *am* i England. Klokken 20 i Norge blir 8 *pm* i England.

Du kan bruke programmet ditt til å finne ut hvilket tall ei engelsk klokke vil vise når du lar tallet a være timer i norsk tid.

- Hvilket tall må b må være for at resten skal vise timer på ei engelsk klokke?
- Kontroller om programmet gir rest 3 når a er 15.