

## AEG

### 1. TEISENDA

$1 \text{ min } 20 \text{ s} = \dots\dots\dots \text{ s}$

$1 \text{ h } 30 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$

$1 \text{ min } 10 \text{ s} = \dots\dots\dots \text{ s}$

$1 \text{ h } 50 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$

$1 \text{ min } 40 \text{ s} = \dots\dots\dots \text{ s}$

$1 \text{ h } 12 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$

$1 \text{ min } 8 \text{ s} = \dots\dots\dots \text{ s}$

$1 \text{ h } 5 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$

### 2. KIRJUTA PUUDUVAD ARVUD

$30 \text{ min} + \dots\dots\dots \text{ min} = 1 \text{ h}$

$40 \text{ min} + \dots\dots\dots \text{ min} = 1 \text{ h}$

$10 \text{ min} + \dots\dots\dots \text{ min} = 1 \text{ h}$

$20 \text{ min} + \dots\dots\dots \text{ min} = 1 \text{ h}$

$51 \text{ s} + \dots\dots\dots \text{ s} = 1 \text{ min}$

$58 \text{ s} + \dots\dots\dots \text{ s} = 1 \text{ min}$

$20 \text{ s} + \dots\dots\dots \text{ s} = 1 \text{ min}$

3. Mari väljus kodust kl 13.20. Vanaema juurde jõudis ta 30 min pärast.

Mari jõudis vanaema juurde kell .....

4. Mart jõudis vanaisa juurde kell 14.00. Koju hakkas ta minema kell 18.00.

Mart oli vanaisa juures ..... tundi.