

## Nimi

### 1. Täida lüngad. Arvuta peast.

1. Eelmisel aastal oli Taavi pikkus 140 cm. Aastaga on ta kasvanud 4 cm.

Nüüd on Taavi pikkus ..... cm.

2. Matkajad sõitsid rattaga 15 km ning seejärel puhkasid. Pärast puhke-pausi läbisid nad veel 8 km. Matkajad liikusid kokku ..... km.

### 2. Arvuta.

$8 + 6 = \dots$     $48 + 7 = \dots$     $16 + 4 + 18 = \dots$     $8 + 16 + 12 = \dots$

$18 + 6 = \dots$     $68 + 7 = \dots$     $47 + 5 + 3 = \dots$     $14 + 23 + 7 = \dots$

### 3. Vördle ( $>$ , $<$ , $=$ ).

$15 + 39 \dots 39 + 15$     $47 + 5 \dots 50 + 2$

$37 + 8 \dots 38 + 9$     $65 + 16 \dots 16 + 65$

---

Tekstülesanne. Liidan või lahutan

1. Kadri klassis õpib 13 poissi, tema õe klassis aga 5 poissi vähem.

Mitu poissi õpib Kadri õe klassis?

Vastus. ....

2. Gertrud lahendas matemaatikaülesande 12 minutiga. Tal kulus selleks 4 minutit vähem aega kui Gretel. Mitme minutiga lahendas ülesande Grete?

Vastus. ....

3. Koosta pildil antud andmete põhjal üks küsimus, millele vastamiseks tuleb lahutada.

