

Dopolnilni pouk- matematika

Nekaj nalog o času.

1. Na črto napiši mesece, ki imajo 31 dni.

2. Pešec prehodi v eni uri 4 km. Koliko km prehodi v štirih urah, če vmes ne počiva?

Račun: _____

Odgovor: _____

3. Matej s kolesom prevozi v 30 minutah na poligonu 6 krogov.

Koliko časa potrebuje, da prevozi en krog?

Račun: _____

Odgovor: _____

Koliko Krogov bi prevozil v eni uri?

Račun: _____

Odgovor: _____

4. Pretvori.

$6 \text{ min} = \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$62 \text{ s} = \underline{\quad\quad} \text{ min } \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$240 \text{ min} = \underline{\quad\quad} \text{ h}$

$5 \text{ min} = \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$180 \text{ s} = \underline{\quad\quad} \text{ min } \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$5 \text{ h} = \underline{\quad\quad} \text{ min}$

$9 \text{ min} = \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$120 \text{ s} = \underline{\quad\quad} \text{ min } \underline{\quad\quad} \text{ s}$

$180 \text{ h} = \underline{\quad\quad} \text{ min}$

