

KORRUTAMINE JA JAGAMINE 100 PIIRES

TABELILINE KORRUTAMINE

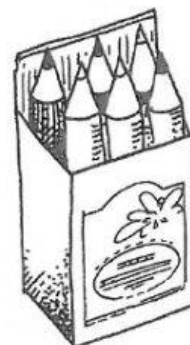
1. Koosta avaldis. Arvuta.

Jaagupil oli 4 pliiatsi-karpi. Igas karbis oli 6 pliiatsit.

Jaagup võttis kõik pliiatsid karpidest välja.

Ta pani need lauale.

Mitu pliiatsit Jaagup pani lauale?



1. Leia summa.

.....

2. Võrdle liidetavaid. Liidetavad on

3. Asenda võrdsete liidetavate summa korrutisega.

.....



Võrdsete liidetavate liitmise võin asendada korrutisega.

$$6 + 6 + 6 + 6 = 24$$

$$4 \cdot 6 = 24$$

2. Arvuta. Võrdsete liidetavate liitmine asenda korrutamisega.

$2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \dots\dots\dots$

.....

.....

$7 + 7 + 7 = \dots\dots\dots$

$8 + 9 = \dots\dots\dots$

.....

.....

$6 + 6 + 8 = \dots\dots\dots$

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \dots\dots\dots$

.....

.....