

Läxa 8

- Skriv talen med siffror.
 - femtusen trettioåtta
 - tretusen sjuhundrafyra
- $\frac{42}{6}$
 - $8 \cdot 5$
 - $\frac{81}{9}$
- Vilket tal är x ?
 - $8 \cdot x = 32$
 - $\frac{x}{7} = 3$
 - $9 \cdot x = 54$
- Hanna har 100 kr.
Hon handlar för 48 kr.
Hur mycket har hon sen kvar?
- Åtta barn delar lika på 40 chokladbitar.
Hur många får var och en?
- $557 + 388$
 - $623 - 51$
 - $320 - 148$
- Sergej Bubka har hoppat 614 cm i stavhopp.
Oscar Janson hoppade 27 cm lägre. Hur högt hoppade han?
- Axel, Joakim och Oskar letar tomburkar.
Axel hittar 6 burkar och Joakim hittar tre gånger så många.
Oskar hittar hälften så många burkar som Joakim.
Hur många tomburkar hittar de sammanlagt?

Veckans problem

Kalle, Anna, Viktor och Lotta bor i var sitt hus på Bagargatan.

Var och en har ett sällskapsdjur.

Ta reda på i vilket hus Kalle bor med hjälp av de här ledtrådarna.

- Anna bor på Bagargatan 2.
- Katten bor granne med Lotta.
- Kanariefågeln bor i nummer 8.
- Viktor bor på Bagargatan 6.
- Lotta har en papegoja.
- Anna har en pudel.

