

Efter avsnitt 1.4

Namn: _____

1 Skriv talen i storleksordning. Börja med det största talet.

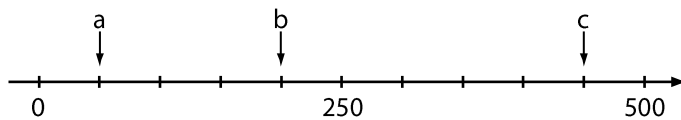
399 411 319 491 349

2 a) $205 - 199 =$ _____ b) $90 + 30 =$ _____

c) $100 - 85 =$ _____ d) $200 + 800 =$ _____

3 a) $3 \cdot 7 =$ _____ b) $4 \cdot 9 =$ _____ c) $7 \cdot 7 =$ _____

4 a) $\frac{21}{7} =$ _____ b) $\frac{30}{6} =$ _____ c) $\frac{40}{8} =$ _____

5 Vilka tal pekar pilarna på?

a) _____ b) _____ c) _____

6 Sara hoppade en bana med sin ponny.
För varje rivet hinder får man fyra fel.
Saras ponny rev tre hinder.
Hur många fel fick Sara?

Svar: _____ fel**7** Vilket tal ska stå i stället för symbolen?

a) $\blacklozenge \cdot 7 = 28$ $\blacklozenge =$ _____ b) $\frac{16}{\blacklozenge} = 4$ $\blacklozenge =$ _____

c) $25 = 5 \cdot \blacklozenge$ $\blacklozenge =$ _____ d) $\frac{\blacklozenge}{6} = 10$ $\blacklozenge =$ _____

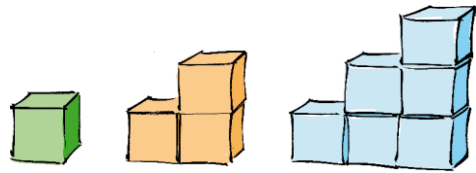
8 Alma och Noa ska spela kula. Noa har 24 kulor.
Alma har en tredjedel så många.
Hur många kulor har Alma?

Svar: _____ kulor

Veckans problem

Med hjälp av klossar kan du bygga en trappa. Bilderna visar hur trappan ser ut om den har ett trappsteg, två trappsteg eller tre trappsteg.

Hur många klossar behöver du för att bygga en trappa med fyra trappsteg?



Svar: _____ klossar