

## PROBLEMLÖSNING - OLIKA STRATEGIER

- 1) Fem personer delar på en prinsesstårta som kostar 145 kr. Hur mycket ska var och en betala?



- 2) Åtta personer hyr en minibuss som kostar 1120 kr. Vad ska var och en betala?



- 3) En kexchoklad kostar 7,50 kr. Vad kostar 32 stycken kexchoklader?



- 4) 2,5 kg Uncle Ben's ris kostar 55 kronor. Hur mycket är kilopriset?



- 5) Ett hyreshus har tio våningar. Lägenheterna i hyreshuset har en takhöjd på 2,4 m. Huset ligger på ett betongfundament som är 1,2 m högt. Taket på våningarna består av 30 cm tjocka betongplattor. Runt taget på höghuset finns en 1,0 m högt skyddsmur. Hur högt är hyreshuset?