

Forholdsregning - 02

Del 340 kr. i forholdet 2 til 3		
Del 540 kr. i forholdet 2 til 3		
Del 1340 kr. i forholdet 2 til 3		
Del 28 kr. i forholdet 3 til 2		
Del 3330 kr. i forholdet 5 til 4		
Del 1000 kr. i forholdet 9 til 1		
Del 600 kr. i forholdet 15 til 11		
Del 789 kr. i forholdet 4:5		

Del 375 g i forholdet 1:2:3

Del 18 kr. i forholdet 2:4:3

Del en kasse øl i forholdet 2:2:3
Hvor mange øl bliver der tilbage?

Familien Hansen er på 3 personer. Familien Jensen er på 5 personer. Jytte er alene. De bestiller alle det samme på en restaurant og får en fælles regning på 1340 kr. De deler regningen. Hvor meget skal Hansen, Jensen og Jytte betale?

Torben lægger bil til en køretur fra Kongerslev til Hobro, 40 km.
Benzinprisen er 35,- kr.

Jane, Mia og Søren kører med. Da Torben lægger bil til, skal han ikke betale for benzinen. Søren vil betale for Mia. Hvor meget skal Jane og Søren betale for at køre med til Hobro?

I Hobro møder de Peter. Han får lov til at køre med tilbage.
Hvor meget skal Jane, Søren og Peter betale til Torben for hjemturen?