

Viking- matteoppgaver

1) En viking har samlet 124 sølvpenge. Under et tokt finner han ytterligere 89 sølvpenge. Hvor mange sølvpenge har vikingen totalt?

2) En vikingflåte består av 78 skip. Etter et stort slag mistet de 29 av dem. Hvor mange skip har vikingflåten igjen?

3) Hvert vikingskip har 32 roere. Hvor mange roere er det totalt på 5 skip?

4) En viking har 540 gullmynter. Han bruker 123 mynter til å kjøpe en ny hjelm og 217 mynter til å kjøpe et nytt sverd. Hvor mange mynter har han igjen?

5) En gruppe på 24 vikinger skal deles inn i lag. Hvis hvert lag skal ha 6 vikinger, hvor mange lag kan de danne?

6) En viking deler en skatt på 9 gullringer likt mellom seg selv og 2 andre vikinger. Hvor mange gullringer får de hver?

7) En mugge med mjød er på 1 liter. Hvis en viking drikker $\frac{1}{2}$ av en mugge med mjød, og deretter drikker $\frac{1}{4}$ mer, hvor stor del av mjøden har han drukket totalt?

8) En vikingfamilie på 4 trenger 3 kg kjøtt per person for en uke. Hvor mye kjøtt trenger familien totalt for en uke?

9) En viking har fanget 18 fisk. Han bestemmer seg for å gi $\frac{1}{3}$ av fangsten til en venn. Hvor mange fisk får vennen?

10) Et bytte på 800 gullmynter skal deles likt mellom 40 vikinger. Hvor mange gullmynter får hver viking?

