

Emoji ekvationer 7 - **FACIT**

I den här övningen skall du ta reda på vilket tal som döljer sig bakom frågetecknen genom att lyckas lura ut talen som döljer sig bakom emojisymbolerna.

$$\text{🦉} + \text{🦉} + \text{🦉} = 90$$

$$\text{🐳} + \text{🦉} + \text{🐳} = 50$$

$$\text{🐳} + \text{🦀} + \text{🦀} = 40$$

$$\text{🦉} + \text{🐳} \times \text{🦀} = ??$$

Svaret är **180**

Första raden : Sälen är lika med 90 delat på tre ger 30

Andra raden : Två Valar + en säl är lika med 50. Två valar är lika med 50 – 30 eller 20. En Val är då lika med 20 delat med 2 eller 10. Valen är alltså lika med 10.

Tredje raden : En Val plus två Krabbor är lika med 40. Detta ger två Krabbor är lika med 40 minus Valen eller 10 vilket blir 30. En Krabba blir då 30 delat med 2 eller 15. En Krabba är lika med 15.

Fjärde raden : En Säl, 30 plus (en Val, 10 multiplicerat med en Krabba, 15) eller $30 + 10 \times 15 = 30 + (10 \times 15) = 30 + 150 = 180$