

Obekanta uppgifter

I denna uppgift ska du fylla i tomrumen i profilerna nedan. Använd de listade ledtrådarna för att lösa ut det som krävs för att fylla tomrumen. Skriv dina beräkningar på baksidan av detta papper eller på ett separat papper.



Mark

Ålder: $m = (((y + p) - 2) / 2) - 0.5$

Födelsedag: $24:e$

Födelsemånad: $p/3$ avrundat till ett heltal: _____

Födelseår: _____

Kolla på övriga kort för att kunna lösa ut uppgifterna.

Bilden är AI-genererad och finns inte på riktigt (via <https://thispersondoesnotexist.com>)



Lisa

Ålder: $y = 25$

Födelsedag: $(y - y) + 3 =$ _____

Födelsemånad: $m/4 =$ _____

Födelseår: _____

Kolla på övriga kort för att kunna lösa ut uppgifterna.

Bilden är AI-genererad och finns inte på riktigt (via <https://thispersondoesnotexist.com>)



Paul

Ålder: $p = (y / 2) * 3 - 3,5 =$ _____

Födelsedag: $f = p - 22$

Födelsemånad: $m - 6$

Födelseår: _____

Kolla på övriga kort för att kunna lösa ut uppgifterna.

Bilden är AI-genererad och finns inte på riktigt (via <https://thispersondoesnotexist.com>)