

# Dagens problem 10/12 - Rekursion

Skriv en rekursiv funktion `range_product(n_min, n_max)` som beräknar och returnerar produkten av alla heltal från `n_min` till `n_max` . Produkten av alla heltal från 2 till 5 räknas inklusive gränserna, och är alltså  $2 * 3 * 4 * 5 = 120$ .

Körexempel för en korrekt implementerad funktion:

```
>>> range_product(2, 5)
120

>>> range_product(5, 10)
151200

>>>range_product(5, 5)
5

>>>rangeproduct(10, 5)
0
```

