Oppgave (V2015 del1, 1 poeng)

Regn ut

Oppgave (V2015 eksempel del1, 1 poeng)

Regn ut

Oppgave (V2015 eksempel del1, 1 poeng)

Skriv tallene nedenfor på standardform

1. 19 milliarder
2. 0,089 106

Oppgave (H2014 del1, 1 poeng)

Regn ut

Oppgave (H2014 del1, 1 poeng)

Regn ut og skriv svaret på standardform

0,0003 500000000

0,002

Oppgave (V2014 del1, 2 poeng)

Regn ut

Oppgave (V2014 del1, 2 poeng)

I Norge er det ca. 5 millioner innbyggere. Hvert år produseres omtrent 150 milliarder M&M-sjokolader i verden. Tenk deg at disse sjokoladene ble delt likt mellom innbyggerne i Norge.

Omtrent hvor mange M&M-sjokolader ville hver innbygger ha fått? Skriv svaret på standardform.

Oppgave (V2014 del1, 2 poeng)

Sorter uttrykkene nedenfor etter stigende verdi. Vis eller forklar hvordan du har tenkt.



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 23 |  | 2 | 2 |  1 |  | 0 |  |
|  | 3 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

0,0016

2 103

Oppgave (H2013 del1, 1 poeng)

Regn ut og skriv svaret på standardform

3,2  108 4,0 103

Oppgave (H2013 del1, 1 poeng)

Skriv så enkelt som mulig

(22 ) 3 44

Oppgave (V2013 del1, 2 poeng)

Hvilken av de to brøkene *A* og *B* nedenfor har størst verdi?

Oppgave (V2013 del1, 1 poeng)

Regn ut og skriv svaret på standardform

0,075 2000000