### Corrida de Fermentos



## FT 1 – Ficha de Registo Corrida de Fermentos

Did you know? The average adult carries approx. kg of good microbes in their guts – the same weight as 2 bags of sugar

Fascinating Fact

There are trillions of friendly bacteria in the average human gut

As Minhas Conclusões

1. O que fez com que a massa subisse o recipiente?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Como se chama o processo?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Porque é que a massa no recipiente B se moveu mais depressa do que no recipiente A?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Procedimento**

Siga os passos da ficha de instruções da corrida de fermentos

**Meus resultados**

Apenas fermento (A) Fermento e açúcar (B)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tempo | Volume de massa (ml) | Alteração no volume de massa (ml) |
| 0 | 30ml | 0 |
| 5 |  |  |
| 10 |  |  |
| 15 |  |  |
| 20 |  |  |
| 25 |  |  |
| 30 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Volume de massa (ml) | Alteração no volume de massa (ml) |
| 30ml | 0 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Sabias que...

O adulto médio carrega micróbios bons no seu intestino que têm um peso, em kg, que equivale a aproximadamente 2 sacos de açúcar