Recent onderzoek heeft aangetoond dat ondervoeding niet alleen ontstaat door gebrek aan voedsel maar dat dit ook te maken heeft met de afwezigheid van bepaalde soorten darmbacteriën.

Hieronder staan een aantal stellingen die dit zouden kunnen verklaren.

1. De darmbacteriën van ondervoede kinderen bevatten minder voedingstoffen. Na de vertering en opname door het lichaam van het kind geven ze dus minder energie.
2. De darmbacteriën van ondervoede kinderen kunnen minder goed voedingsstoffen afbreken die door het lichaam zelf niet afgebroken kunnen worden.
3. De totale massa van de darmbacteriën bij ondervoede kinderen is kleiner dan bij gezonde kinderen.

Welk van onderstaande stellingen is/zijn correct?

1. Stelling I
2. Stelling II
3. Stelling III
4. Stelling I en II
5. Stelling I en III
6. Stelling II en III
7. Alle stellingen zijn correct

B