**Oefenopdrachten dierplaatsen**

**Opdracht 1:**

uitgangspunten:

* Gemiddeld aanwezige zeugen 1000
* Een 1-weeks productiesysteem
* Bezettingsgraad voor het hele bedrijf (zeugen, biggen en vleesvarkens) = 95%
* Aantal gespeende biggen per zeug per jaar is 28.6 biggen
* Aantal grootgebrachte biggen per jaar is 27.8 biggen
* Gemiddeld aantal dagen zoogperiode is 26.5 dagen.
* De zeugen komen één week voor het werpen in het kraamhok
* Bedrijfsworpindex van 2,37.
* De afleverleeftijd van de biggen is gemiddeld 70 dagen en het aflevergewicht is 25 kilo
* De vleesvarkens groeien gemiddeld 800 gram per dag
* Op een gemiddeld levend gewicht van 118 kilo worden de vleesvarkens geleverd.

Bereken het benodigd aantal dierplaatsen voor:

* Kraamzeugen
* Dragende zeugen en guste zeugen
* Gespeende biggen
* Vleesvarkens