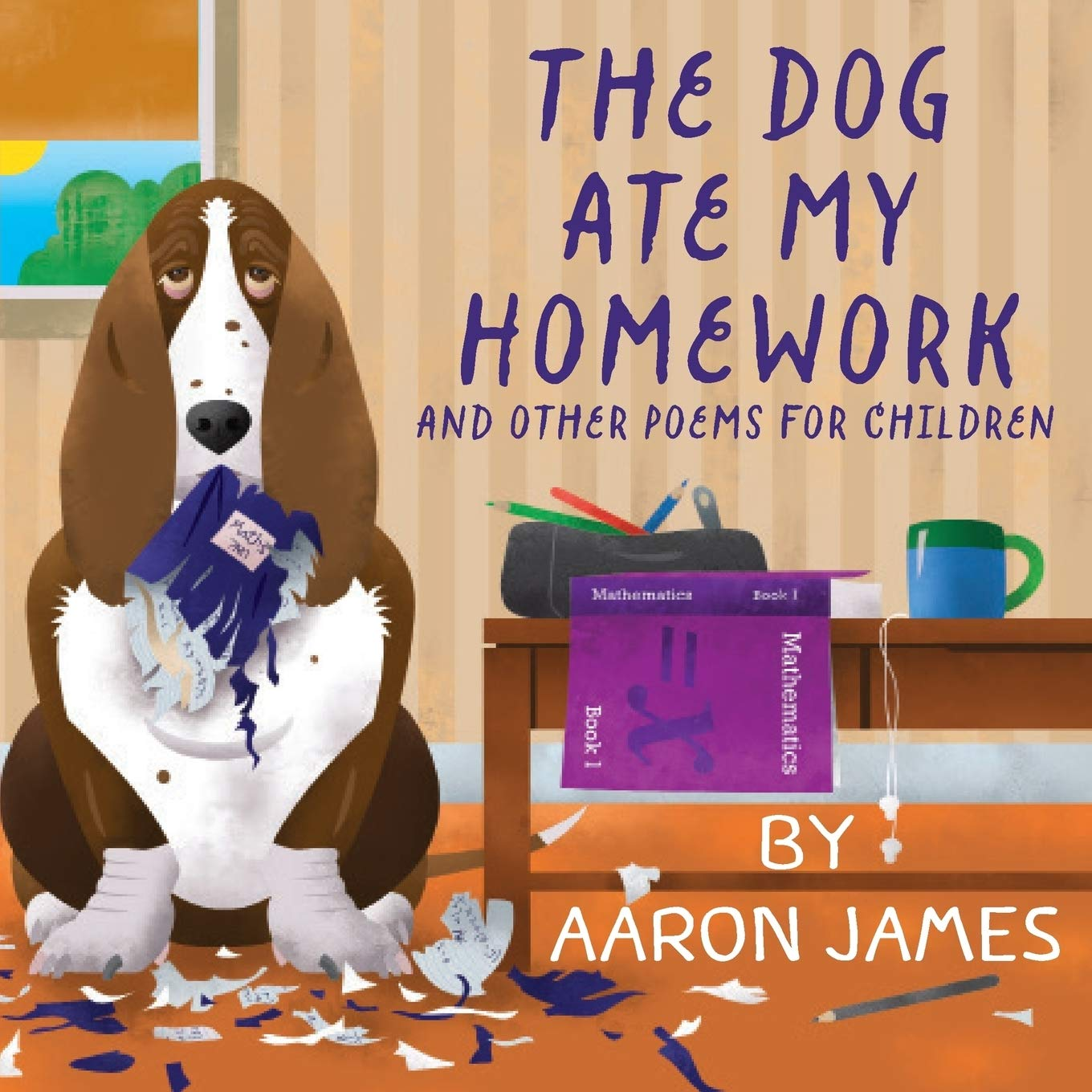
Huiswerk na Dag 1 en 2

# NB: Gebruik je GoDeploy Omgeving

Heel goed gewerkt iedereen !! Doelen zijn om eers rustig dag 1 en dag 2 door te nemen. Get comfortable with it. Probeer daarna pas deze. Tenzij je het al snapt .

Vraag gerust je vragen als het niet lukt, of je wilt wat reviewen!



**1**

Kijk naar het script **Huiswerk\_Na\_Dag1en2\_Opdr1.ps1**

Pas dit script zo aan dat als iemand een andere beschrijving heeft dan sales of support het script moet vragen waar de beschrijving in verandert moet worden. De gebruiker van je script geeft dan bijvoorbeeld managers op. Dan moet het script dit veranderen in managers. Het maakt dus niet uit wat de gebruiker van je script opgeeft al is het GOTR 😊

**2**

**Open het script dat je gemaakt hebt in 1.**

Idem als het stukje in 1. Alleen nadat de gebtruiker van je script een description naam heeft ingetikt, zoals managers of LOTR, moet toch gevraagd worden of dit echt verandert moet worden 'j’ / 'n’ . Bij een 'j’ doe je dit bij een ‘n’ neem je afscheid.

**3.**

Maak een script die vraagt om een gebruiker die ze willen aanmaken in Active Directory.

Daarna moet het script de gebruiker aanmaken in Active Directory, bijvoorbeeld Gandalf.

**4.**

Idem als 3. Maar nu moet ook gevraagd worden welk wachtwoord en welke OU de Active Directory gebruiker aangemaakt moet worden. Je script moet dus in het begin 3 vragen stellen en daarna de AD gebruiker aanmaken.

Als de Organizational Unit niet bestaat dan moet deze scriptmatig aangemaakt worden. Als er foutmeldingen komen is dat niet erg

5.

Idem als 4, alleen nu moet er voordat de gebruiker in AD aangemaakt wordt ook nog eens gevraagd worden of dit echt moet gebeuren j/n. Met een **j** doe je dit en met een **n** neem je (vriendelijk) afscheid

6.

Maak handmatig een OU genaamd LOTR in PowerShell.

Maak ook handmatig 2 gebruikers aan de OU LOTR genaamd Sauron en Frodo. Geef ze beiden de description lotr.

Maak nu een script die alle gebruikers met de description lotr verhuist naar de OU die de gebruiker van je script moet opgeven. Als de OU doe de gebruiker van je script opgeeft niet bestaat moet deze aangemaakt worden