18.1

Een bestand aanmaken met de volgende inhoud:  
\*  
\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

18.2

string destination = Environment.GetFolderPath(Environment.SpecialFolder.ApplicationData);  
C:\Users\Kris\AppData\Roaming\

18.3

line = inputStream.ReadLine(); moet op het einde van de lus staan.

18.4

line = inputStream.ReadLine(); moet in de lus staan.

18.5

Beide zoekstring en gevonden regel, casten naar UpperCase().

18.6

Ook al zijn er geen lijnen meer in het bestand, hij gaat nog steeds de lus ingaan. De oplossing is hier && gebruiken.

18.7

Als er een Exception optreedt voordat inputStream een object is, dan zou het finally-blok een foutmelding genereren.

18.8

Kijk boek.

18.9

Kijk boek.