**Ejemplo JASP correlaciones**

Tenemos datos de una serie de estudiantes de sexto curso en tres test psicológicos: 1) test de lectura de palabras (combinando precisión y velocidad); 2) test de lectura de pseudopalabras (combinando precisión y velocidad); 3) test de búsqueda de símbolos. El archivo está disponible en: <http://www.uv.es/mperea/testsJASP.csv>

--¿Qué grado de relación hay entre ambos test de lectura (palabras y pseudopalabras? (¿es lineal? ¿Es positiva?) Calcula el coeficiente de correlación de Pearson y el diagrama de dispersión.

--Queremos obtener la matriz de correlaciones con las 3 variables, incluyendo los coeficientes de correlación de Pearson y los diagramas de dispersión.

--Qué conclusiones podemos deducir de estos datos.