

# ۶. مدیریت فایل ہا، پوشہ ہا و ورودی و خروجے در متلب

محمد صادق اسحاقی

read matrix

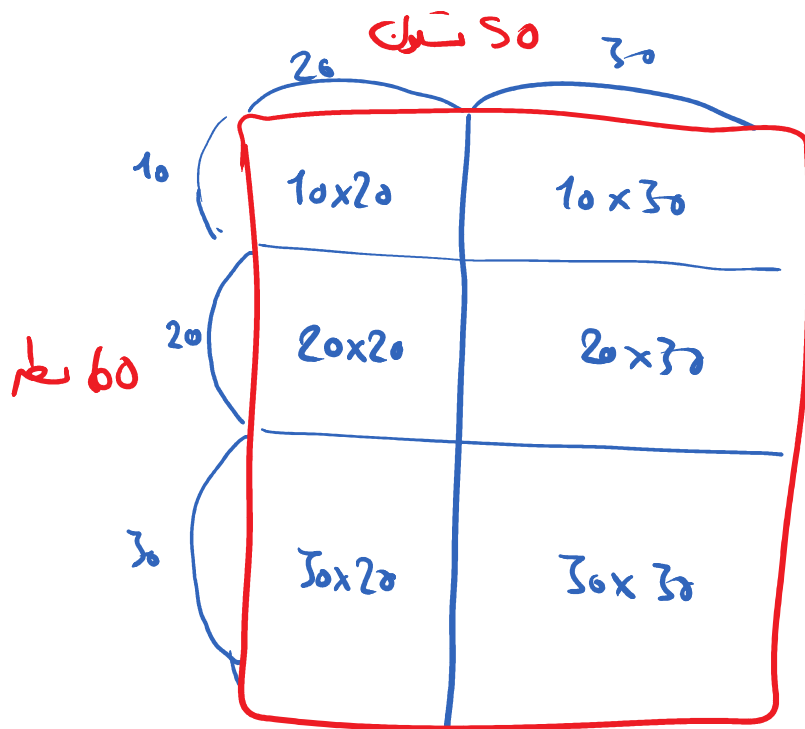
write matrix

read table

write table

read cell

write cell



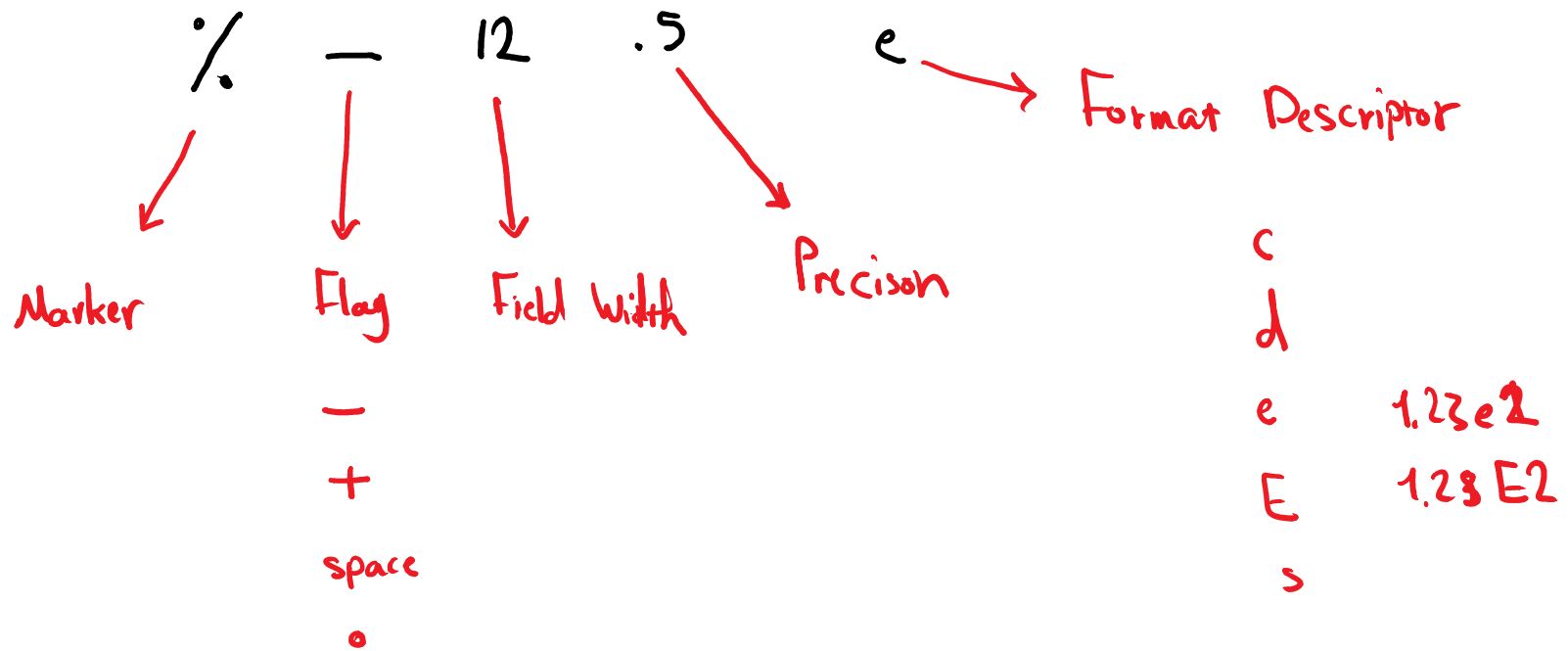
$[10, 20, 30]$ ,  $[20, 30]$

mat2cell

$P_{open} \rightarrow P_{id}$

$\begin{array}{r} \textcircled{\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}} \\ \hline 3 \\ 4 \\ 5 \end{array}$

Data  $\begin{cases} \text{binary} \\ \text{Formatted Character} \end{cases}$



<u>Number</u>	<u>Square Root</u>	<u>Square</u>	<u>Cube</u>
1	1	1	1
2	$\sqrt{2}$	4	8
⋮			
10	$\sqrt{10}$	100	1000

## Formatted Files

Display

large

Slow

Error

## Binary Files

X

Small

Fast

No errors