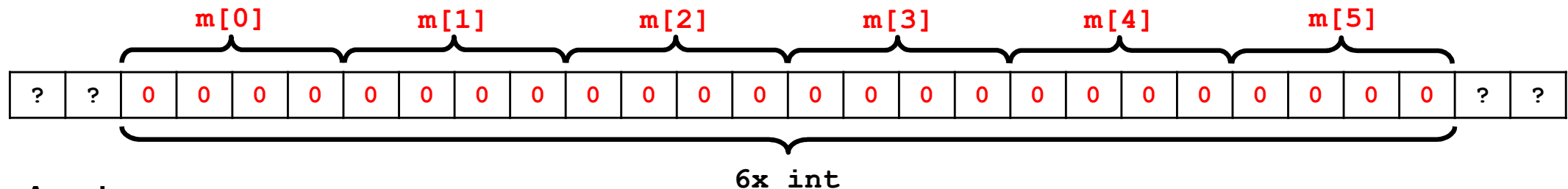


- Matrix per **dynamischer Speicherverwaltung** (Forts.)
 - Allokation eines seriellen (eindimensionalen) Feldes von `cols * rows int`-Werten, Position im Feld wird jeweils ausgehend von Zeilen- und Spaltennummer errechnet

```
int *m = malloc( sizeof(int) * rows * cols );
```

z.B. für `rows == 2` und `cols == 3`:



Annahme: `sizeof(int) == 4`