

8 表組み

8.1 表組みの基本

品名	単価 (円)	個数
りんご	100	5
みかん	50	10

8.2 booktabs による罫線

品名	単価 (円)	個数
りんご	100	5
みかん	50	10

8.3 L^AT_EX 標準の罫線

品名	単価 (円)	個数
りんご	100	5
みかん	50	10

品名	単価 (円)	個数
りんご	100	5
みかん	50	10

こ	れ	は
迷	路	で
し	ょ	う

8.4 表の細かい制御

品名	単価 (円)	個数
りんご	100	5
みかん	50	10

8.5 列割りの一時変更

請求書

品名	数量	金額
基礎からわかる情報リテラシー	1	1628 円
C 言語による標準アルゴリズム事典	1	2750 円

請求書		
品名	数量	金額
基礎からわかる情報リテラシー	1	1628 円
C 言語による標準アルゴリズム事典	1	2750 円

8.6 横幅の指定

請求書		
品名	数量	金額
基礎からわかる情報リテラシー	1	1628 円

8.7 色のついた表

第 1 の行
第 2 の行

最初の列	次の列
最初の列	次の列

左上	右上
左下	右下

8.9 表組みのテクニック

この

2	9	4
7	5	3
6	1	8

 を3次の魔法陣という。

この

2	9	4
7	5	3
6	1	8

 を3次の魔法陣という。

この

2	9	4
7	5	3
6	1	8

 を3次の魔法陣という。

T (deg)	t (sec)	X_n
10^{12}	0	0.496
3×10^{11}	0.001129	0.488*
1.3×10^9	98*	0.15