

```
f::usage = "l àøääí î â Àðì àí "
```

```
l àøääí î â Àðì àí
```

```
f::usage = "Ut+U*Ux=0, U(x,0)=-x,f=u^2/2,f'=u"
```

```
Ut+U*Ux=0, U(x,0)=-x,f=u^2/2,f'=u
```

```
f::usage = "Õïô òáí äáóŁí °íóí òí ð~°í ò3ä Łí ì á^Łí áí ªðàðŁŁŁŁŁ Łí ðí á^Łí æà°ó"
```

```
Õïô òáí äáóŁí °íóí òí ð~°í ò3ä Łí ì á^Łí áí ªðàðŁŁŁŁŁ Łí ðí á^Łí æà°ó
```

```
ContourPlot3D[u t - u == x, {x, -5, 10}, {u, 0, 12}, {t, 0, 10}, AxesLabel -> {x, u, t}]
```

