```
\begin{array}{c} 433 \\ 4825 \\ 253 \\ 4425 \\ 3448 \\ 356 \\ 475 \\ 357 \\ 4425 \\ 357 \\ 4425 \\ 357 \\ 4425 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\ 357 \\
```

blueClosed-form ex-

pres-sions

are

de-

sir-able

as

it al-

lows

for easy

com-

pu-

ta-

tion and

it can

also

be

used

to

reveal the

re-la-

tionship

be-

tween