

```
pour dragon1 :c :n
  teste :n <= 0
  sivrai av :c
  sifaux [
    td 45 dragon1 :c :n -1 tg 90
    dragon2 :c :n -1 td 45
  ]
  retourne
fin
```

```
pour dragon2 :c :n
  teste :n <= 0
  sivrai av :c
  sifaux [
    tg 45 dragon1 :c :n -1 td 90
    dragon2 :c :n -1 tg 45
  ]
  retourne
fin
```

```
eff accélère déroule
lc re 90 td 90 re 30 tg 90 bc
dragon1 1 16
```