

```
pour penta :côté
répète 3 [
répète 5 [ av :côté td 72 ]
  td 120
]
répète 3 [ av :côté td 72 ] tg 126 lc av ( :côté + entier (: côté / 2 )) bc
fin

eff accélère bc répète 4 penta 30
```