Un exemple de listing avec une formule mise en forme mais il y a un bug :

```
# Programme calculant \sum_{i=1}^{5} i^3
for i in range(5): for i in range(5): for i in range
(5): for i in range(5): for i in range(5): for i in
(5): range(5):
(5): sum += i**3
print sum

print('Fin de la boucle...')
```

Pour éviter le problème de la ligne blanche ci-dessus, on peut faire comme suit :

```
# Programme calculant \sum_{i=1}^{5} i^3
for i in range(5): for i in range(5): for i in range
(5): \text{ for i in range(5): for i in range(5): for i in range(5): }
3 \text{ sum } += i**3
4 \text{ print sum}
5 \text{ print('Fin de la boucle...')}
```

Attention tout de même :

```
# Programme calculant \( \sum_{i=1}^{5} i^{i^3} \)
for i in range(5): for i in range(5): for i in range
\( \begin{aligned} \( \) (5): for i in range(5): for i in range(5): for i in range(5):
\( \) sum += i**3
print sum

print('Fin de la boucle...')
```

Par contre, en mode display, pas de solution pour le moment!

```
1 # Programme calculant \sum_{i=1}^{5} i^3

2 for i in range(5): for i in range(5): for i in range (5): for i in range(5): for i in range(5): for i in range(5): sum += i**3

4 print sum

5 print('Fin de la boucle...')
```