

A 3x5 grid of 15 empty rectangular boxes, likely for a subtraction problem. The grid is composed of three rows and five columns of boxes.

□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□ □□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□
□□□□□□ □□ □□□□□ □. □□□□ □□□□ □□□□. □□□□□ □□ □□
□□□□□, □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□□□ □□□

_____ 100 100 100, 100000000 100000000 100000000 100000000
100 100000 100 100 100000 100000 100 100000000 100000000
100000000 10000 10000 1000000000 100000000 1000000000 100000000
100000000

6 of 6

□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□, □□□ □ □□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□□□
□□□□□

وَ لَمْ يَرَهُمْ بِهِمْ أَنْجَانِيَّةَ الْمَلَكِ، 'أَنَّمَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى
أَنَّمَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى' إِنَّمَا
يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى
أَنَّمَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى
أَنَّمَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى الْمَلَكُ مَا يَرَى