Terrero: 39 Sugs: 12436cy 94 12 F Grade: 2500 A: 489 7:36.25 -7 A: 38,1 7:12,25(3) I'.12 -7 A: 37.8 1:9(4) Sugs: 12436cy 12412F: Grade 36 Fixed -> A: 489 I:36.25(1) -24:38 I:12.25(3) 士12·(1) 一7 A:37.5 丁:12(3) \$. Sugs 24836F 9812F'. Grade. 24030 A: 48.85 7:24(1) -7 A: 37.5 7:36 I:12(2) -7A:37,81 I:9(4) Sugar: 24836F 12x12F Grate 24030 4: 4885 I:24(1) -7 A:37.5 I:36.(1) I: 1201 -7A:37.5 I:12(3) Sup 18 4246, 9 x12 = 6 Grade: 24030 A: 48.85 I: 24(1) -7 A: 37.5 I (18(2)) Fived-I'. 12(2)-7A: 37.8 J'.9(4) Sispo 18 ×24 8, 12×12 € Grade 24 030 · Fixed-> 4: Du6.85 I: 24(1) -> A: 37.5 I: 18(2) I'.12(2)-7 A:37.5 I'.12(3) Sugar 30 x 30 4 90 9 412F, 6424 6 made 30.36 A: 49 I:30.25 -> A:38 I:30,25 =16.25 I: 9(2) -7A:37.5 I: 1213) [7.A:29.4I: 24.25 Sugs 30x30 = 9x124, 6x6c, 4x4f "Grade 30,36 OK-7 K.49 I:30.25 -7 t.38. I:30.25 I:6.25 1:0(2) 74:37.5 I:12(3) A:30 I:6.25(4) I:4[->A:4]