

<b>ID</b>	<b>Parte 1</b>	<b>Parte 2</b>	<b>Média</b>	<b>Final</b>
PG53828	15,1	13,5	14,3	<b>14</b>
PG54267	16,3	17,5	16,9	<b>17</b>
PG53771	15,1	18	16,55	<b>17</b>
PG53729	15	16,5	15,75	<b>16</b>
PG54111	15,1	17	16,05	<b>16</b>
PG54160	10,9	0	5,45	<b>R</b>
PG53821	9,4	12,5	10,95	<b>11</b>
PG54024	14,5	16	15,25	<b>15</b>
PG54147	9,04	13,5	11,27	<b>11</b>
PG54274	15,22	14	14,61	<b>15</b>