## Number of Rows in A vs Pseudo-FLOP/s (U16) $6 \times 10^9$ Ref (Reg) **RP** Base RP M2 RP M3 $3 \times 10^{9}$ 2<sup>6</sup> 2<sup>5</sup> 2<sup>7</sup> 28 2<sup>9</sup> 2<sup>10</sup> **Number of Rows**