

تطلق الاقمار الصناعيه المسابير الفضائيه من قواعد خاصه تدعى قواعد الاطلاق وتتم هذه العمليه بصواريخ الاطلاق وفق القوانين الاساسيه للميكونيك يتعلق شكل المسارات او المدارات التي تاخذها هذه الاجسام المنطلقه من الارض، اذا كانت قيمه سرعه ضعيفه، فانه يسقط على الارض بما صار على شكل قطع مكافئ ومن اجل سرعه محده تتعلق بالارتفاع P الجسم عند النقطه فانه يتخذ مسارا اهليجيا VS اكبر يقليل من P اما اذا كانت سرعه الجسم المقذوف عند P، الاعظم عند