

١١-٢ خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي

الاسم:

الصف:

### س ١ حل المسألة

يريد صالح أن يشتري طابع، فإذا كان ثمن الطابع الجديد ٣,٢٣ ريال، وثمان الطابع المستعمل ١,٧٨ ريال، ودفعت لشراء ٧ طابع ١٥,٣٦ ريالاً، فكم طابعا جديداً، وكم طابعا مستعملاً اشترى؟

---

---

---

### س ٢: حل المسألة

يريد ناد رياضي بناء غرفة طولها ٣ م، وعرضها ٢ م، وسوف ينصبون شبكة قفز مربعة الشكل طولها ١,٨ م أيضاً. أوجد مساحة الغرفة وشبكة القفز معا إلى أقرب متر مربع.

---

---

---