

استراتيجية حل المسألة



فكرة الدرس:

- أحل المسائل باستعمال استراتيجية "التحمين والتحقق"

مثال: مع رقية ١٩٥ ريالاً من الفئات التالية: ٥ ريالات ، و ١ ريالات ، و ٠٠ ريالات ، فإذا كان معها أعداد متساوية من الفئات المختلفة ، فما عدد الأوراق من كل فئة؟

المعطيات: مع رقية ١٩٥ ريال ، لديها أعداد متساوية من الفئات المختلفة

١. افهم

المطلوب: ما عدد الأوراق من كل فئة؟

٢. اخطط

استعمل التخمين والتحقق .

٣. احل

٣ ورقات من فئة ٥ = ١٥ ريال

٣ ورقات من فئة ١٠ = ٣٠ ريال

٣ ورقات من فئة ٥ = ١٥ ريال

المجموع = ١٩٥ ريال → الناتج يساوي المتوقع

٤. اتحقق

الإجابة معقولة