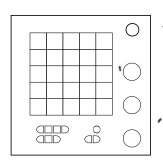
## فيما يتعلق بحرب السفن

ونار! ... (طرطشة) لم تصبها

إنتباه، أيها التلميذ العسكري و لقد حاصرنا موقع العدو في داخل هذه الشبكة ذات المساحة 5×5 ويتم إخفاء الأهداف في هذا والحمال، لكننا لدينا قليلاً من المخابرات بشأنها



أننا نشتبه هذه المعلوماتقد لاتكون كافية لتحديد بدقة المواقع التي تنتشر فيها قوات العدو• هنا يأتي دورك•نحن بحاجة لك لمعرفة المواقع الموجودة داخل ساحة المعركة التي نستطيع بأمان المسح دون أن ينظر المواقع الموجودة داخل ساحة المعركة التي نستطيع بأمان المسح دون أن ينظر

- خذ الحرف الأول والعدد الأول في الرقم التسلسلي، أضف أو إطرح 5 إلى الحرف أو A-E وأو -5-1 هذا هو أول موقع أمن -E الرقم المختار حتى تكون في نطاق
- قم بنفس الشيء بالنسبة للحرف الثاني، والرقم الثاني• إستمر في العمل حتى •.. •تنفد الأحرف أو الأرقام
- و العدد من المؤشرات با لإضافة إلى  $\mathbf{A} \mathbf{E}$  و أخيراً، تكحول عدد المنافذ إلى حرف و العدد من المؤشرات إلى أرقام  $\mathbf{I}$  بنفس الطريقة هذا هو أخر موقع أمن
- في كل الحالات، تدل الأحرف على الخانات (من اليسار إلى اليمين)، و الأرقام تدل (على الصفوف (من الأعلى إلى الأسفل

إنتباه، حامل الرايات نحتاجك لتحدد لنا مواقع سفن العدو عندما تفعل ذلك، يتم ننزع فتيل الوحدة • الأدوات التي تحت تصرفك

- إمسح المواقع الآمنة بإستخدام أداة الرادار استخدام الرادار في أي مكان وغير أمن يكشف عن موقفنا للعدو، فلا يجب القيام بذلك
- استخدم أداة المياه لوضع علامة على المواقع التي لاتحتوي بالتأكيد أي سفينة •ُ العدو فيها•يمكنك أيضا النقر على رقم فوق عمود أو بجوار صف لوضع علامة على •كل موقع لم يتم وضع علامة في ذلك الصف∕الخانة كالماء
- !استخدم الطوربيد للهجوم على العدو و لاتضيع الطوربيدات في الماء •

## المعلوماتنا تشير إلى أن

- •كل سفن العدوتكون إما أفقية أو عمودية •
- لا توجد سفن متجاورة مباشرة ، حتى قطرياً
- ونحن نعرف كم عدد المربعات في كل صف وكل خانة تحتوي على قطعة من سفنهم هناك• ـ ونحن نعرف كم عدد المربعات في تم معرفتها عبر الأرقام على طول حافة الشبكة
  - ونحن نعلم أيضا كم عدد السفن من كل حجم هناك ويتم معرفة ذللك حسب الرموز ونحن نعلم أيضا كم عدد السفن من كل حجم هناك ويتم معرفة ذللك حسب الرموز •

•حظا موفقا • إجعلنا فخورين بك