



حصيلتي ٢ في مادة الرياضيات للصف السادس

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

مدرسة الطالب الذكي-فرع نزوى

١- ضع علامة ( ✓ ) في المكان المناسب بجانب كل عبارة :

العبارة	صواب	خطأ
عدد زوجي + عدد زوجي = عدد فردي		
عدد فردي + عدد فردي = عدد فردي		
عدد فردي × عدد زوجي = عدد زوجي		

٢- گون حسام عددًا من ثلاثة أرقام مختلفة . كل الأرقام فردية .  
و مجموع هذه الأرقام يساوي ٩  
اكتب أحد الحلول الممكنة للعدد الذي كونه حسام ؟

.....

حوط جميع الأعداد الأولية فيما يلي ؟

١١

٩

٦

٥

٣

أكمل بوضع عدد أولي في كل مربع

$$٢٠ = \square + \square$$

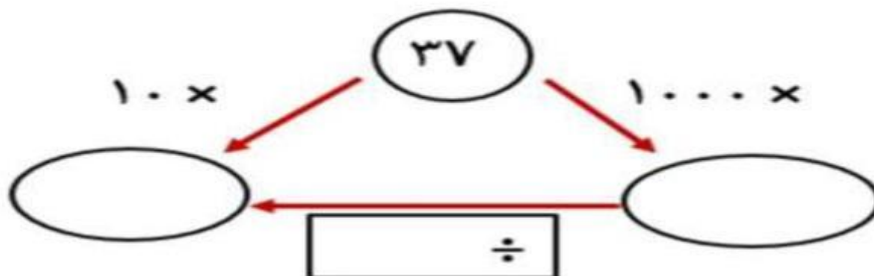
أكمل بوضع عدد أولي في كل مربع . يمكنك تكرار استخدام الرقم .

$$١٢ = \square \times \square \times \square$$

١- حوِّط كل العمليات التي تكون إجابتها = ٢٠٠٠

٢٠ × ١٠٠ ، ٥٠ × ٥٠ ، ٤٠ × ٥٠ ، ٢٠٠٠ ÷ ٢٠

٢- اكتب الأعداد المناسبة في الفراغات



٢- أفكر في عدد إذا ضربته في ١٠، ثم قسمته على ١٠٠ كان الناتج ٦  
ما هو العدد؟

في الجملة العددية التالية :

$$١٥٠٠ < ٣٤٠٠ - \boxed{\phantom{000}}$$

أي عددٍ من الأعداد التالية سيجعل الجملة العددية صحيحة؟

٥٠٠٠

٤٠٠٠

٣٠٠٠

٢٠٠٠

اكتب الأعداد التالية في مكانها المناسب على خط الأعداد

(استخدم مربعين فقط) ٧٨٩٠

٧٥٣٠

