



أجب عن الأسئلة الآتية:

أكتب كل عدد مما يأتي بالصيغتين اللفظية والتحليلية: (مهارة سابقة)

الصيغة اللفظية: تسعة وخمسة وتسعون

الصيغة التحليلية: $900+90+5$

الوحدات		
١٠٠	١٠	١
٩	٩	٥

الصيغة اللفظية: أربعة وستون

الصيغة التحليلية: $60+4$

الوحدات		
١٠٠	١٠	١
٦	٦	٤

اللفظية: مئة وخمسة وستون

التحليلية: $100+60+5$

اللفظية: تسعون

القياسية: $90+0$

اللفظية: ثلاثون

التحليلية: $30+0$

اللفظية: تسعة وسبعون

التحليلية: $70+9$

$4000+500+0+4$

أربعة آلاف وخمسة وأربعة

$1000+800+40+0$

ألف وثمانمئة وأربعون

ستمئة واثنان وتسعون

اللفظية: ثلاثمئة وسبعة وأربعون

أكتب $300 + 20 + 1$ بالصيغتين القياسية واللفظية.

اللفظية: ثلاثمئة وواحد وعشرون

القياسية: 321

قارن بين العددين في كل مما يأتي، مستعملًا ($<$ ، $>$ ، $=$): (مهارة سابقة)

$700 > 682$

$898 > 888$

$59 = 59$

$4 < 40$

مع خالد ٤٢٥ ريالاً، إذا أراد شراء جهاز هاتف ثمنه ٣٧٥ ريالاً. فهل ما معه يكفي لشراؤه؟ فسّر إجابتك.

$375 < 425$

نعم، ما معه يكفي لشراء الهاتف وذلك لأن ثمن الهاتف أقل من المبلغ الذي معه.

قرب كل ما يلي إلى أقرب عشرة: (مهارة سابقة)

80

٧٥

20

١٨

4

٤

30

٢٦

510

٥٠٨

350

٣٤٧

180

١٧٥

150

١٥٢

القياس: إذا كانت المسافة الجوية بين جدة ومكة المكرمة ٦٥ كلم، فهل يُعدُّ التقريب إلى العدد ٧٠ كلم مناسباً لها؟ فسّر إجابتك.

نعم، لأن تقرب 65 إلى أقرب عشرة يساوي 70