



مدارس المبادئ العلمية  
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٠/٢٠٢١

وزارة التربية والتعليم  
إدارة التعليم الخاص

ورقة عمل لمادة الرياضيات

الصف السادس الأساسي  
" "

الاسم: \_\_\_\_\_ التاريخ: / /

الهدف من ورقة العمل:- ١ - أن يجمع الطالب عدنان صحيحان لهما نفس الإشارة يأتقان.  
٢ - أن يجمع الطالب عدنان صحيحان مختلفان في الإشارة يأتقان.



السؤال الأول: املأ الفراغ

$$= ١٢ + ٨ -$$

$$= 10 + 5$$

$$= (٣ -) + ٣$$

$$= ٧ + ٨ -$$

$$= (٤ -) + ٢ -$$

$$= (٧ -) + ٧ -$$

السؤال الثاني: اسحب العملية الحسابية وأفلتها في جوابها الصحيح

١٢

٩

٣-

١٥

٦+٩-

٥- + ٢٠

١٨+٦-

١٥+٦-



السؤال الثالث: صل بين القائمة الأولى وما يناسبها من القائمة المقابلة

٢٥  
7  
٢-  
١٥-  
٥  
١٤-  
١٦-

$(٨-) + ٦-$   
 $(١٥-) + ٤.$   
 $(٧-) + ٩-$   
 $(٥-) + ٣$   
 $4 + 3$   
 $5 + 20-$   
 $(٣-) + ٨$



السؤال الرابع: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

$$(٢٢٠-) + ٣٢٠ (١)$$

١٠٠٠ (د)

١٠٠ (ج)

١٠٠ (ب)

١٠ (أ)



$$٦ + (٢١-) (٢)$$

١٥- (د)

١٤- (ج)

١٥ (ب)

١٢ (أ)

$$٣٠ + ٢٠ (٣)$$

٥٠٠ (ب)

٥٠ (أ)

١٠٠ (د)

١٠ (ج)

السؤال الخامس:

أ) عددان صحيحان مجموعهما ( -7 ) ، إذا كان العدد الأول ١٣ ، فما العدد الثاني؟

ب) عددان صحيحان مجموعهما (صفر) ، إذا كان العدد الأول ٥٢٠ ، فما العدد الثاني؟

أعزائي الطلبة بإمكانكم التأكد من صحة الحل عن طريق الضغط على الرابط



نراكم على القمة التي تليق بكم يا أبطال المبادئ العلمية  
قسم الرياضيات يتمنى لكم التفوق

معلمة المادة:- آيات ربابعة