

أسئلة اختبارات مهاراتي

المادة	رياضيات – الصف الثالث ابتدائي
المرحلة التعليمية المستهدفة	ثالث ابتدائي

المهارة: إيجاد ناتج الضرب في العدد ٩	
شارك في الحفل المدرسي ٣ فصول من المرحلة الابتدائية و ٤ فصول من المرحلة المتوسطة . إذا شارك من كل فصل ٩ طلاب، فكم طالبا شارك في الحفل؟	١
١٦ (أ)	٤٥ (ب)
٣٦ (ج)	٧٢ (د)

المهارة: إيجاد ناتج جمع أعداد كل منها يتكون من ٣ أرقام مع إعادة التجميع	
ناتج $٤٦ + ٢٧$ يساوي :	
٦٢ (أ)	٣٦ (ب)
٧٢ (ج)	٣٧ (د)

المهارة: استعمال الشبكات لإيجاد ناتج الضرب	
اختر جملة الضرب المناسبة .	
١٦ = ٤ × ٤ (د)	٢٠ = ٥ × ٤ (ج)
١٥ = ٥ × ٣ (ب)	١٢ = ٤ × ٣ (أ)

المهارة: تحديد العملية المناسبة (الجمع أو الطرح) لحل المسائل	
حدد أي العمليتين أنسب (الجمع أم الطرح) ثم حل المسألة الآتية : يزيد ارتفاع برج العرب ١٩ مترا عن ارتفاع برج المملكة، فإذا كان ارتفاع برج المملكة ٣٠٢ مترا . فكم متر ارتفاع برج العرب؟	٤
٣٢١، الجمع، (أ)	٣٢١، الطرح، (ب)
٨٣٢، الجمع، (ج)	٨٣٢، الطرح، (د)

المهارة: كتابة الأعداد ذات القيمة المنزلية ضمن الألوف بالصيغة القياسية	
يكتب العدد $٨ + ٧٠ + ٦٠٠ + ٤٠٠٠$ بالصيغة القياسية :	
٤٧٦٨ (أ)	٨٦٧٤٠ (ب)
٠٨٦٧٤ (ج)	٤٦٧٨ (د)

المهارة: استعمال خط الأعداد لترتيب الأعداد			
مثلنا على خط الأعداد ثمن ثلاثة أجهزة بالريالات اشتراها أحمد، استعمل خط الأعداد في ترتيب الأجهزة حسب ثمنها			
من الأعلى ثمننا إلى الأقل ثمننا .			
٦	أ) شاشة، مكيف، غسالة	ب) شاشة، غسالة، مكيف	ج) غسالة، مكيف، شاشة
	د) مكيف، غسالة، شاشة		

المهارة: إيجاد ناتج الضرب في الواحد د			
عند ضرب العدد "٩" في العدد "١" يكون الناتج			
٧	أ) ٠	ب) ١	ج) ٩
			د) ١٠

المهارة: تسمية القيمة المنزلية ضمن الألوף			
الرقم ٧ في العدد <u>٧٥٨٠</u> هو في منزلة :			
٨	أ) الآحاد	ب) العشرات	ج) المئات
			د) الألوّف

المهارة: إيجاد ناتج الضرب في العدد ٨			
أي من الحالات الآتية يكون ناتج الضرب فيها ٤٠ ؟			
٩	أ) ٨ أشخاص، لكل شخص عينان	ب) ٨ سيارات لكل سيارة ٤ عجلات .	ج) ٨ قطط لكل قطة أذنان .
			د) ٨ أيدي، في كل يد ٥ أصابع .

المهارة: إيجاد ناتج القسمة على ٢													
يبين الجدول المعدل التقريبي لكمية الأمطار لبعض مدن المملكة العربية السعودية في أحد الأعوام، ما المدينة التي معدل كمية الأمطار فيها نصف كمية الأمطار في مدينة حائل ؟													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>المدينة</th> <th>كمية الأمطار</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>جدة</td> <td>٥</td> </tr> <tr> <td>جازان</td> <td>٨</td> </tr> <tr> <td>حائل</td> <td>١٦</td> </tr> <tr> <td>الرياض</td> <td>١٢</td> </tr> <tr> <td>الطائف</td> <td>٢٥</td> </tr> </tbody> </table>	المدينة	كمية الأمطار	جدة	٥	جازان	٨	حائل	١٦	الرياض	١٢	الطائف	٢٥	
المدينة	كمية الأمطار												
جدة	٥												
جازان	٨												
حائل	١٦												
الرياض	١٢												
الطائف	٢٥												
١٠	أ) جدة												
	ب) جازان												
	ج) الرياض												
	د) الطائف												

المهارة: إيجاد ناتج القسمة على ٥			
اشترى رياض ٥ نماذج طائرات، ودفع ٣٠ ريالاً ثمنها، فإذا كانت النماذج متساوية الثمن، فما ثمن النموذج الواحد بالريال؟			
٥ (أ)	٦ (ب)	٢٥ (ج)	٣٠ (د)

المهارة: حل مسألة باستعمال الطرح			
استعمل الجدول الآتي: أي سورة من السور التالية تقل عدد آياتها عن عدد آيات سورة النجم بـ ٣٣ آية؟			
السورة	الطور	النجم	القمر
عدد الآيات	٤٩	٦٢	٥٥
			الرحمن
			٧٨
		الحديد	٢٩
١٢	(أ) الحديد	(ب) القمر	(ج) الرحمن
			(د) الطور

المهارة: إيجاد ناتج الضرب في العدد ٢			
خمسة صناديق، في كل صندوق قلمان. اكتب جملة الضرب التي تعبر عن عدد الأقلام في الصناديق الخمسة.			
١٣	(أ) $١٢ = ٢ \times ٦$	(ب) $٦ = ١ \times ٦$	(ج) $١٠ = ٢ \times ٥$
			(د) $٥ = ١ \times ٥$

المهارة: معرفة مفهوم إعادة التجميع في الطرح			
أي عمليات الطرح الآتية لا تحتاج إعادة تجميع؟			
١٥	(أ) $١٥ - ٤٢$	(ب) $٤٢ - ٥٣$	(ج) $٤٩ - ٦٧$
			(د) $٥٩ - ٩٨$

المهارة: مقارنة الأعداد باستعمال خط الأعداد			
أنفق سعد ٢٤٠ ريالاً، بينما أنفق خالد مبلغاً أقل من ذلك. أي النقاط الممثلة على خط الأعداد تمثل المبلغ الذي أنفقه خالد؟			
١٦	(أ) ن	(ب) م	(ج) ل
			(د) ك

المهارة: إيجاد ناتج طرح أعداد كل منها يتكون من ٣ أرقام مع إعادة التجميع			
٢٥٩ - ٤١٨			
١٤	(أ) ١٥٩	(ب) ٢٤٠	(ج) ١٤٢
			(د) ٦٧٧

المهارة: إيجاد ناتج القسمة على ٩			
لدى نادبة ٣٦ ملصقاً تحتفظ بها في علب ملونة. إذا كانت تضع كل ٩ ملصقات في علبة ملونة. فكم عدد العلب الملونة؟			
١٧ (أ) ٤	٥ (ب)	٧ (ج)	٨ (د)

المهارة: إيجاد ناتج القسمة على ١٠							
اشترى عمر علبة عصير وعلبة حليب حسب الأسعار التالية:							
<table border="1"> <tr> <td>٤ ريال</td> <td>علبة حليب</td> </tr> <tr> <td>١٠ علب بـ ٣٠ ريالاً</td> <td>كرتون عصير</td> </tr> </table>		٤ ريال	علبة حليب	١٠ علب بـ ٣٠ ريالاً	كرتون عصير	١٨	
٤ ريال	علبة حليب						
١٠ علب بـ ٣٠ ريالاً	كرتون عصير						
فكم دفع ثمناً لها بالريال؟							
٤ (أ)	٧ (ب)	٤١ (ج)	٣٤ (د)				

المهارة: إيجاد ناتج الضرب في العدد ٧			
وقف مجموعة من الطلاب في ٧ صفوف، في كل صف ثلاثة طلاب، إذا غادر واحد منهم المجموعة. فكم طالبا بقي؟			
١٩	١٣ (أ)	١٤ (ب)	٢٠ (ج)
٢١ (د)			

المهارة: كتابة جملة الضرب المناسبة			
أي جمل الضرب الآتية تعبر عن المسألة؟ حفظت سلمى ٧ قصائد من الشعر في كل قصيدة ٥ أبيات. كم بيتاً من الشعر حفظت سلمى؟			
٢٠	١٢ = ٥ + ٧ (أ)	٣٥ = ٥ × ٧ (ب)	٤٩ = ٧ × ٧ (ج)
			٣٠ = ٦ × ٥ (د)