



ورقة عمل في مادة الرياضيات  
درس الجمع باستعمال خط الأعداد  
الصف الأول

2024 / / التاريخ:

الاسم:

**السؤال الأول : استعمل خط الأعداد لأجمع : ( ولأجد ناتج الجمع أبدأ بالعدد الأكبر وذلك بتحديد العدد الأكبر على خط الأعداد وأعد تصاعدياً بالعدد الأصغر المعطى بالمسألة الحسابية ).**

**استعمل خط الأعداد لأجد ناتج الجمع:**



$2 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 16 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$11 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$15 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

انتهت الأسئلة ... مع تمنياتي لكم بال توفيق والنجاح ... معلمة المادة / أفنان أبو شمط



ورقة عمل في مادة الرياضيات  
درس الضعف  
الصف الأول

التاريخ: 2024 / /

الاسم:

الضعف : هو إضافة العدد إلى نفسه مثلا  $4 = 2 + 2$  .  
إذن ضعف العدد 2 هو 4 .

ملاحظة : ( احفظ مضاعفات الأعداد يا بطل ) .

	$1 + 1 = 2$	$2 + 2 = 4$	$3 + 3 = 6$	$4 + 4 = 8$	$5 + 5 = 10$	
	$6 + 6 = 12$	$7 + 7 = 14$	$8 + 8 = 16$	$9 + 9 = 18$	$10 + 10 = 20$	

السؤال الأول : أحوط ضعف العدد الذي في النجمة :

	6	10	16	14		10	8	4	20
	2	16	18	12		14	20	18	12

انتهت الأسئلة ... مع تمنياتي لكم بال توفيق والنجاح ... معلمة المادة / أفنان أبو شمط



ورقة عمل في مادة الرياضيات  
درس الضعف مضافةً إليه 1  
الصف الأول

التاريخ: 2024 / /

الاسم:

بما أن ضعف العدد 4 هو 8 ، إذن ، أضيف 1 لأجد المجموع  $(9 = 1 + 8)$ .

$$5 + 5 = 10 \quad \text{إذن أضيف } 1 \quad 5 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 4 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 3 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9 + 9 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 9 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 2 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 + 6 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 6 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8 + 8 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 8 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 7 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10 + 10 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{إذن} \quad 10 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$$

انتهت الأسئلة ... مع تمنياتي لكم بال توفيق والنجاح ... معلمة المادة / أفنان أبو شمط