

الدرجة الابتدائية	تقييم مكتسبات التلاميذ نهاية السادس الثاني	الدرجة الأولى
المعلمة دى	رياضيات	الإسم .....
	2021/2020	التقريب .....

السند 1

اليوم تحتفل فردوس بعيد ميلادها

فاشترت لها امها 9 بالونات حمراء و 10 بالونات بيضاء

التعليمية 1-1 احسب العدد الجملي للبالونات

التعليمية 2-1 ارتب اعداد العملية تنازليا

صواب

خطا

صواب

السند 2 : دعت فردوس جميع اصنفاءها فكانوا 7 اولاد و 8 بنات

التعليمية 1-2 احسب مجموع اصنفاء فردوس

التعليمية 2-2 ارتب اعداد العملية تصاعديا

صواب

خطا

صواب

السند 3:

احضر الأب 10 قطع مرطبات مثلثة الشكل و 7 قطع مرطبات مستطيلة الشكل

التعليمية 1-3 أقرن بين أعداد قطع المرطبات

التعليمية 2-3 احسب عدد قطع المرطبات في الجملة

مجا

مجا

مجا

السند 4:

قدم لها أبوها ثلاث قطع نقدية قيمتها 15 مليما

التعليمية 1-4 امثل المبلغ بالقطع النقدية المناسبة

15 م



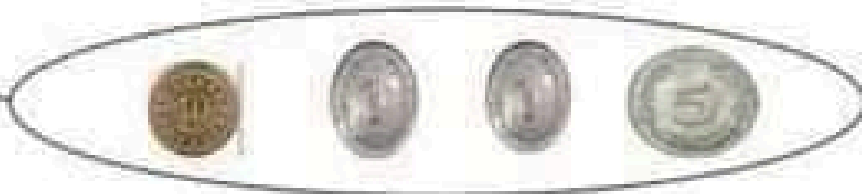
التعليمية 2-4 زادتها أمها 13 مليما. امثل هذا المبلغ بأقل عدد من القطع النقدية

13 م



التعليمية 3-3 أساعد فردوس على معرفة ثمن البالون. احسب المبلغ التالي:

مجا

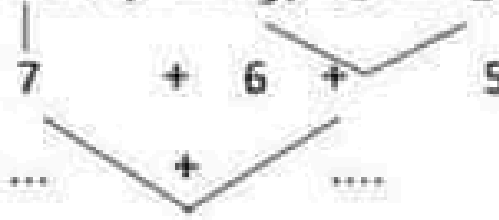


مجا

السند 5

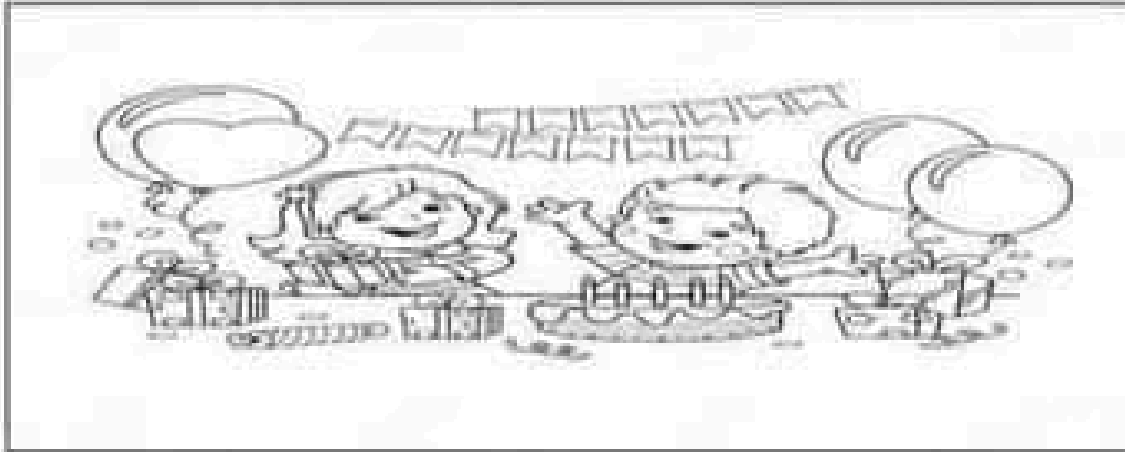
تسلمت فردوس من أصنكاتها 5 قصص و 6 صور و 7 أقلام  
التعليمية 1-5 احسب مجموع ما تسلمته فردوس

التعليمية 2-5 استعمل شجرة الحساب لتأكد من صحة المجموع :



MOURAJAA.COM

السند 6 هذه صورة حفلة فردوس



التعليمية 1-6 ألون البالونات الموجودة على يمين فردوس بالأحمر

التعليمية 2-6 ألون البالونات الموجودة على يسار فردوس بالأخضر

التعليمية 3-6 اخطب الخطأ:

أحد  أمام  وراء  قلب المرطبات.

السند 5 :

كانت ليلى تتجول بين الأزهار في الحديقة فشاهدت فراشة جميلة فيدأت تلاحقها حتى انسكت بها ووضعها داخل غلبة مغلقة.

التعليمة 5 :

اشطب الخطأ

- الفراشة تثبت داخل الغلبة لأنها لا تستطيع أن تتنفس

- الفراشة تعيش داخل الغلبة لأنها تستطيع أن تتنفس

MOURAJAA.COM

جدول امتداد الاجابة

معدل التمر		معدل الحد الأدنى				مستويات التمر
مع 3	مع 2.5	مع 2	مع 1.5	مع 1	مع 0.5	
2.5	2.5	0	0	0	0	...
		1.5	1.5	1	1	...
		3	2	2	2	...
	5	4.5	3	3	3	...

## الحساب الذهني

• العدد الذي يسبق 13 هو.....

• العدد الذي يسبق 11 هو.....

• العدد الذي يلي 19 هو.....

• العدد الذي يلي 14 هو.....

• عدد محصور بين 9 و 11 هو .....

• ارتب تصاعديا 9 - 2 - 6 : .....

• ارتب تنازليا 9 - 2 - 6 : .....

• امثل 15 سي بأقل عدد من القطع النقدية :

جدول استاذ الأعداد

معايير التحول		معايير الحد الأدنى					
		مع4	مع3	مع2	مع1	مع0	
2	2	0	0	0	0	0	...
		1	1	0.5	0.5	1	...
		2	2	1	1	2	...
4		3	3	1.5	1.5	3	...