

السنة الثالثة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثاني www.najahni.tn	المدرسة الابتدائية الخاصة "نور المعارف"
العدد 20	المادة : رياضيات	
الاسم و اللقب :		

السند 1: توجهت سلمى صديقة صديقتها لمعرض الكتاب. يبعد منزل سلمى عن منزل وفاء 5 هم و نصف و يبعد منزل وفاء عن المعرض 250 م و نصف هم.

التعليمة 1-1: أحول إلى الوحدة المطلوبة

5 هم و نصف = دكم.

250 م و نصف هم = هم.

مع 3

السند 2: تملك سلمى القطع النقدية التالية.

			القطع
5	3	3	عددها

التعليمة 2-1: - كم تملك سلمى .

..... مي

مع 3

السند 3: أمّا وفاء فتملك أقلّ من سلمى بـ 740 مي

التعليمة 1-3: - كم تملك وفاء .

.....

.....

التعليمة 2-3: أمثل المبلغ الذي تملكه وفاء بأقلّ ما يمكن من القطع النقدية.

مع 1

مع 2

مع 3

السند 4: جمعت البنتان نقودهما و اقتطعتا تذكرتين للدخول إلى المعرض ثمن

الواحدة 850 مي.

التعليمة 4-1: أحسب المبلغ المالي الذي تملكه البنتان معا:

.....
.....

التعليمة 4-2: أحسب ثمن التذكرتين

.....
.....

التعليمة 4-3: أحسب المبلغ المتبقي لهما

.....
.....

التعليمة 4-4: أكمل تمثيل هذا المبلغ:



1 مع

2 مع

1 مع

2 مع ج

1 مع

2 مع ب

3 مع

السند 5: اقتنت البنتان 4 قصص ثمن الواحدة 820 مي و 3 لوحات إيقاظ علمي

ب 740 مي الواحدة و علبة أقلام يفوق ثمنها ثمن القصة ب 180 مي و أدوات هندسية بنصف

دينار.

التعليمة 5-1: أحسب ثمن القصص.

.....
.....

التعليمة 5-2: أحسب ثمن اللوحات.

.....
.....

التعليمة 5-3: أحسب ثمن علبة الأقلام بالدينار.

.....
.....

1 مع

2 مع ج

1 مع

2 مع ج

1 مع

2 مع



التعليمة 4-5: أحسب ثمن المشتريات.

مع 1

مع 2أ

التعليمة 5-5: أحسب المبلغ المتبقي.

مع 1

مع 2أ

السند 6: فجأة التقت سلمى بوالدها فأعلمته بأنها تريدان شراء بعض اللعب و أن

نقودهما غير كافية فزادهما 6 000. فاقتنتا كرة 3 800 و بالباقي مربكة.

التعليمة 1-6: أطرح سؤالين مناسبين للوضعية و أجب عنهما.

مع 5

سؤال 1 :

إجابة 1:

سؤال 2 :

إجابة 2:

السند 7: أحست البنتان بالعطش فاقتنتا علبتي عصير سعة الواحدة 3 دسل و نصف.

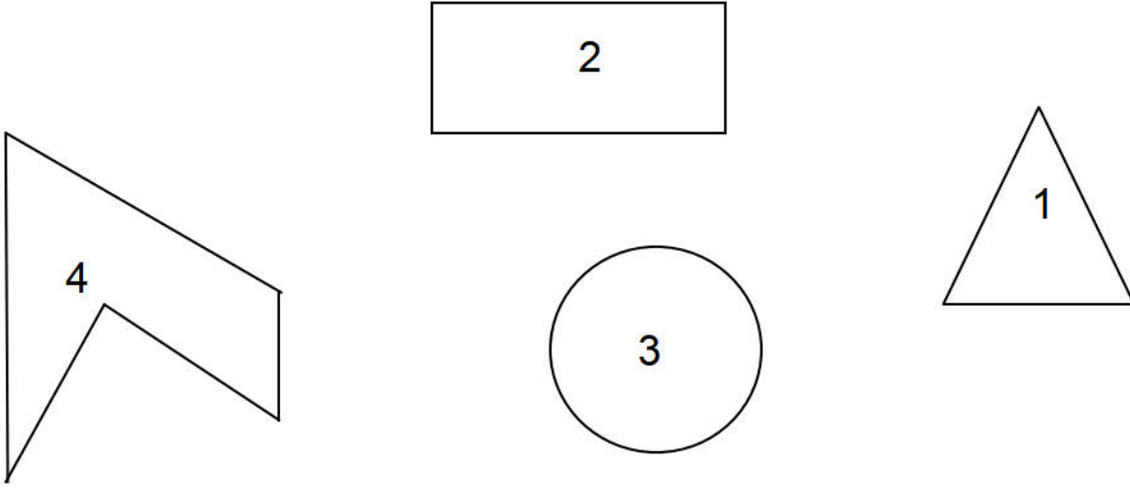
التعليمة 1-7: أحول إلى الصل.

3 دسل و نصف =صل.

مع 3ب

www.najahni.tn





التعليمة 8-1: أضع علامة (X) تحت خماسي الأضلاع.

التعليمة 8-2: ألون الزوايا الموجودة بالرسم 1.

التعليمة 8-3: ألون محيط الشكل 2.



معيّار التميّز	معايير الحد الأدنى							
	مع 4	مع 3 ب	مع 3 أ	مع 2 ج	مع 2 ب	مع 2 أ	مع 1	
5	0	0	0	0	0	0	0	انعدام التملك
2.5	1	0,5	1	1	1	1	0.5	دون التملك الأدنى
	1	1	1	2	2	2	1	التملك الأدنى
5	1.5	1,5	1.5	3	3	3	1.5	التملك الأقصى