

تقديم الثلاثي الثاني في مادة الرياضيات

المادة: رياضيات

العدد المسند:

20/.....

الدرجة : الأولى // السنة : الأولى

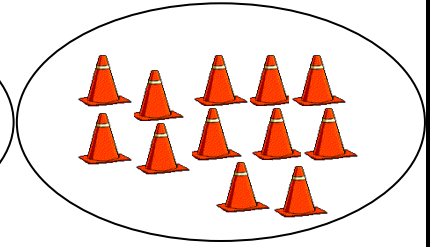
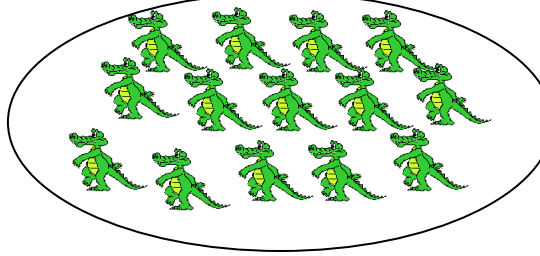
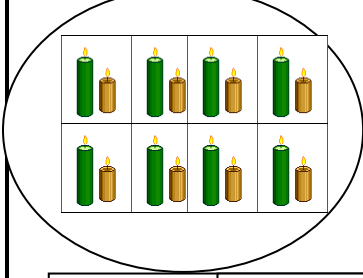
الاسم واللقب :

مستويات التملك	معايير الحد الأدنى										معايير التميز
لا إجابة / إجابة خاطئة	مع 1		مع 2		مع 3		مع 4		مع 5		مع 5
دون التملك الأدنى	2	1	0.5	1	1.5	1	0.5	1	0	0	0
التملك الأدنى	4	3	2	2.5	3	2	1	0.5	1	0	2
التملك الأقصى	6	5	3.5	4	4.5	3	1.5	1	0	0	5

التمارين

المعايير

السند 1 : أحضر سامي لأخيه على الذي يدرس بالسنة الأولى بعض الصور و طلب منه أن يعد له عدد الأشياء الموجودة بذلك وأساعده على ذلك و أكتب عدد الأشياء الموجودة بالصور :



مع 1

مع 1

مع 1

في الصباح خرج خليل و أصدقائه لصيد الفراشات فاصطاد 5 فراشات واصطاد سليم 7 فراشات في حين اصطادت منتهى 6 فراشات. أضع العدد المناسب مكان كل نقطة .

$$= 7 + 6$$

$$= 7 + 5$$

$$= 6 + 5$$

مع 2 مع 2

مع 2

أقارن بين النتائج التالية

$$12 \quad 13$$

$$13 \quad 11$$

$$12 \quad 11$$

مع 2 مع 2

مع 2

عاد الأصدقاء إلى المنزل و قرروا القيام بلعبة الدومينو أخذ خليل بعض القطع و وضعها أمامه . أضع العدد المناسب مكان النقطة :

$$12 = + 8$$

$$15 = + 9$$

$$11 = + 7$$

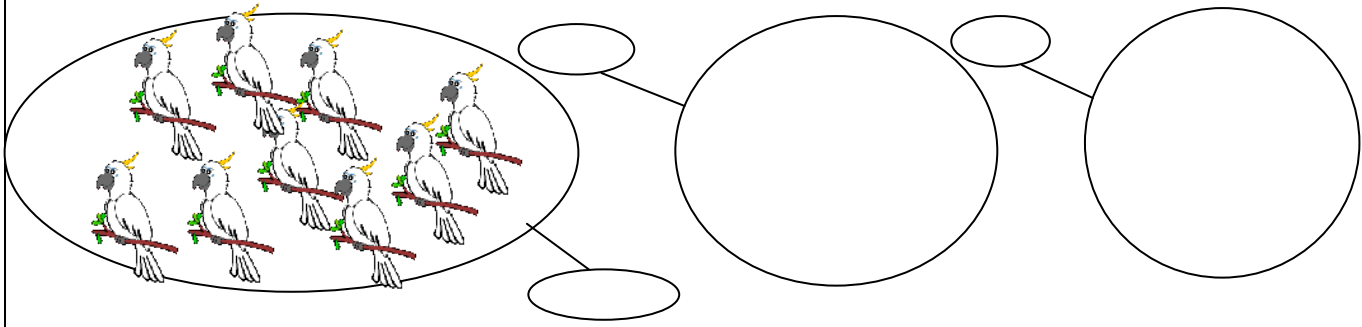
مع 2 مع 2

مع 2

معلمي أونلاين

www.mon-professeur.online

و بينما هم كذلك حطت عدة عصافير على السلك الكهربائي المجاور لمنزلهم. أكمل ما هو ناقص



1-
□
1-
□
1-
□

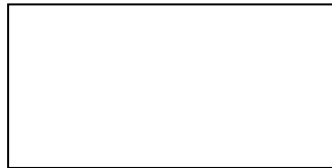
أعطى الأب للأطفال قطعا نقدية كتشجيع لهم أساعدهم على حسابها



3-
□



3-
□



3-
□

أعمر الجدول التالي:

10	5	1	+
			5

5-
□
5-
□

رسم سليم على لوحته بعض الخطوط فقام سليم بتعرفها أحاول أن أرسم مثلهم:



خط منكسر



خط مستقيم



خط منحن

4-
□
4-
□
4-
□