

المدرسة الابتدائية السنة الاولى	تقديم في مادة الرياضيات	الاسم واللقب فاطمة الصغير
---	-----------------------------------	---------------------------------------

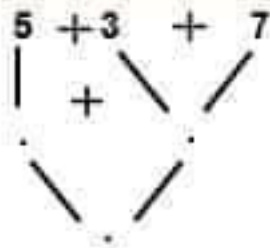
1 عد عمر 7 قطع حلوى صغيرة الحجم و 3 قطع كبيرة الحجم و 5 قطع متوسطة الحجم

- احسب عدد قطع الحلوى في الجملة مستعينا بشجرة الحساب

1 مع

2 مع

1 مع



- أرتب الأعداد تنازليا: 7 و 5 و 3

2 بينما وجدت مها في الكيس هذه القطع



1 مع

2 مع

احسب عدد القطع:

اقل

اكثر

- اكتب في الفراغ

2 مع

عدد حلويات عمر من عدد حلويات مها

5 مع

- لان:

1 رضا مولع بالبحث: جمع صور حيوانات مختلفة لتكوين ملف



- أكون اتحاد المجموعتين لأحس عدد
- الحيوانات في الصورة

• = • + •

مع 1



- أزييت أغانى العليقة تصاعدياً

مع 2

مع 1

2 كما احضر صور زهور برية



- أصنف الزهور حسب خاصية اختارها تم
- اكتب العليقة المناسبة لأجد عدد الجملي :

مع 1

مع 2

3 قالت له امه : أيها اكثر عددا؟ صور الحيوانات ام الزهور؟

مع 2

-الون البطاقة الصحيحة صور الحيوانات اكثر اقل من الزهور

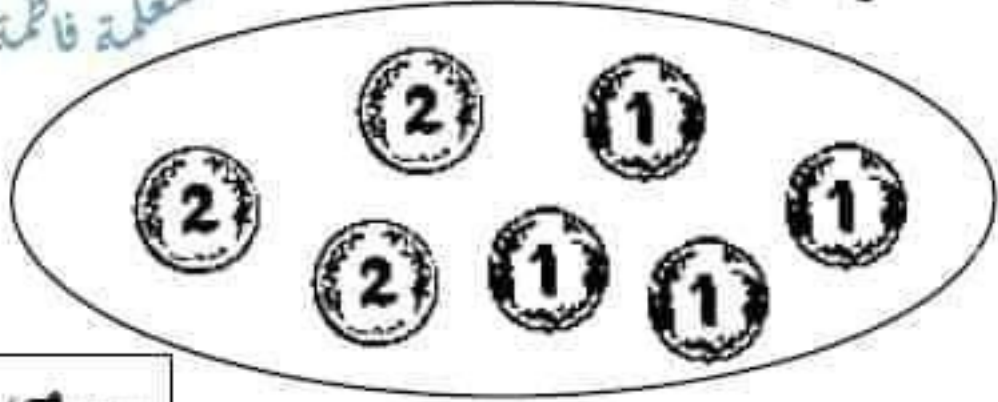
مع 5

- لان:

استحسنت الام اجابة ابناها وقالت له : « اعلم انك ماهر في الحساب هل لك ان تعد هذه القطع النقدية؟ »

4

المعلمة فاطمة الصغير



مع 3

..... هي

فكر رضا ملياً ثم قال: يمكن ان ابدل كل هذه القطع بقطعة واحدة لها نفس قيمة هذا المبلغ.

5



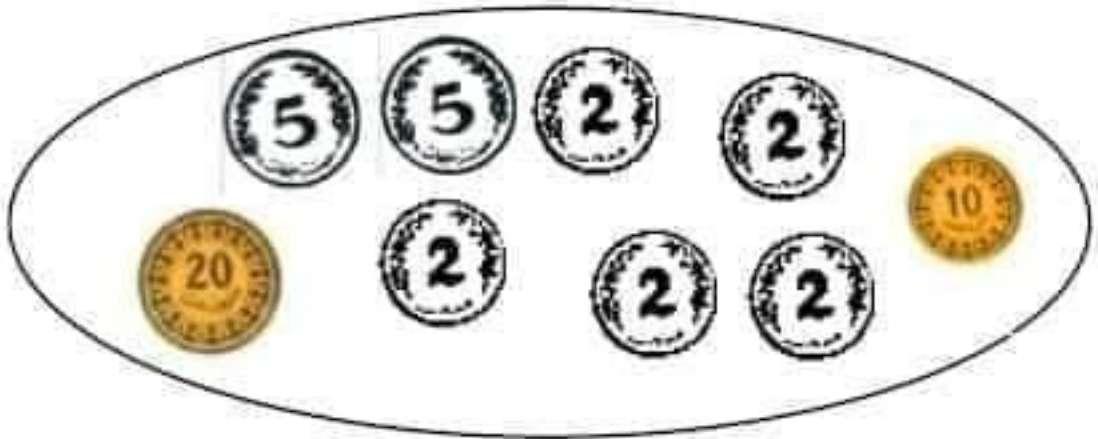
ماهي هذه القطعة يا ترى؟ ارسعها.



مع 3

فرحت الام و قدمت له هذه القطع

5



مع 3

6 اخذ رضا النقود و تصدق ببعضها لجاره الفقير و بقي له

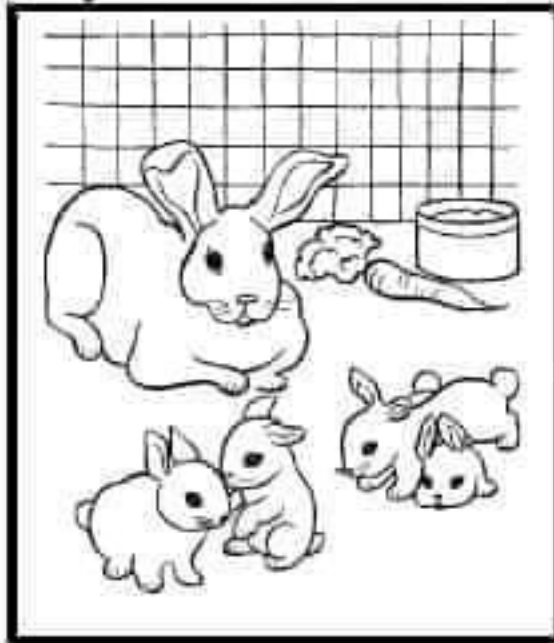


8 م

هل يمكنه شراء صورة ب 8 م؟
اكتب نعم ام لا و اعلل .

لان

مع 5



مع 4

مع 4

مع 4

7

• ارسم عشباً امام الارنب الصغير.

• ا شطب الخطا :

الجزرة **يمين** او **يسار**
الارنب الكبير.

• اللون الارنب الذي يوجد فوق أخيه.

مع 5	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
1,5	1	1	1	1	عون التملك الانلي
3	2	2	2	2	التملك الانلي
4	3	3	3	3	التملك الاضي

الحساب الذهني: 4 نقاط *المعلمة فاطمة الصغير*

1- اكمل سلسلة الاعداد في الجدول



2 أقرن بوضع العلامة المناسبة: > < =

$2+5$. 7 10 . 5 6 . 9

أرتب تنازليا:

8 10 9 2

.....

- الحساب الذهني: 4 نقاط سلسلة فاطمة الصغير

- 1- اكمل سلسلة الاعداد بزيادة 2

.	12	10
---	---	---	---	---	----	----

- 2 اكمل بالعدد المناسب

- $2 + 10 > .$ $. < 19$ $. = 4$

- أكمل:

$$= \boxed{.} + \boxed{9} = \boxed{9} + \boxed{2}$$

$$= \boxed{.} + \boxed{.} = \boxed{8} + \boxed{10}$$