

السند 1 : ثلاثة لمدن المتصانين، قررت أسرة التظيم بقرستنا نصب مائدة الطار لينة الساب و العشرين من شهر رمضان المبارك. حضر المائدة 358 رجلاً و 264 امرأة من المختابين.

التعليمة 1: احسب عدد الحاضرين

مع 1

مع 2

السند 2 : ساهم في هذه المائدة 258 تلميذاً منهم 154 إناث.

التعليمة 1 - 2: ابحث عن عدد الذكور

مع 1

مع 2

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

التعليمة 2 - 2: ابحث عن العدد الجمعي للشاربين من التلاميذ و المختابين:

.....
.....

مع 1

مع 2

السند 3 : لتغطية تكاليف المائدة جمع مدير مدرستنا مبلغاً قدر به 767 د ساهمت فيه جمعية العمل التعموي بـ 234 د، تبرع به أهل النهر و الإخسان.

التعليمة 1 - 3: احسب المبلغ الذي تبرع به أهل النهر و الإخسان:

.....
.....

مع 1

مع 2

السند 4 : هذا جدول لتفاصيل المائدة بالتفصيل:

لوازم الطبخ	ثمن كراء الكراسي و الطاولات	مصاريف اخرى
365 د	100 د	165 د

التعليمة 1 - 4: أرّب المصاريف ترتيباً تصاعدياً:

مع 1

التعليمة 2 - 4: احسب تكاليف المائدة:

.....
.....

مع 2

مع 2

التعليمة 3-4: اشرح سلوكاً مناسباً و اجيب عنه:

مع 5 ليا

السند 5: رعى قلب التلاميذ الحاضرين لخال الفقراء ففرزوا التبرع لهم بمبالغ مائية. هذه مبالغ تبرع بها كل من عصام و مراد و وجدي.

عصام	مراد	وجدي
260 م	275 م	   

التعليمة 1 - 5: امثل المبلغ الذي تبرع به عصام بالرقم عند مخرج من القطع النقدية

مع 3

التعليمة 2 - 5: اواصل تشغيل المبلغ الذي تبرع به مراد:



لا

مع 3

لا

التعليمة 3 - 5: اخصب المبلغ الذي تبرع به وجدي

مع 3

لا

السند 6: اخضر التلاميذ 3 صنابير مربعة و مستطيلة و مثلثة تحتوي على مرطبات متنوعة الأشكال

التعليمة: ارسم أشكال هذه الصنابير

مع 4

ليا

عدد الصناديق	طول الصناديق					عدد الصناديق
	صناديق 1	صناديق 2	صناديق 3	صناديق 4	صناديق 5	
3	0	0	0	0	0	عدد الصناديق
2.5	1	1	3	2	1	عدد الصناديق
	2	2	4	2	2	عدد الصناديق
2	2	2	4	2	2	عدد الصناديق
	2	2	4	2	2	عدد الصناديق

نماذج من أنشطة الحساب الذهني بالنسبة الى السنة الثالثة

المحتويات	التقارير
رقم منزلة معينة في عدد معلوم	ما رقم العشرات في العدد 1075 ؟
الصيغة القانونية لعدد	فكّك العدد 192 وفقا لصيغة القانونية.
عدد الوحدات في عدد	ما عدد المئات في 1725 ؟
الفرق بين عددين	أحدهما ذو رقمين والآخر ذو رقم واحد (15 - 7)
	أصغرهما عقد أو مائة كاملة أو ألف كاملة (92-40)
جداء عددين	كلٌّ منهما أصغر من 10 (7×9)
	أحدهما عقد أو مائة كاملة أو ألف كاملة (16×30).
مضاعفات عدد	العدد أصغر من 10 (المضاعفات الثلاثة الأولى للعدد 9).
	العدد مائة كاملة (مضاعفات 300 المحصورة بين 1000 و2000).
نصف عدد	العدد أصغر من 100 (نصف 76).
	العدد ألف كاملة (نصف 5000).
ربع عدد	ربع 80 + ربع 6000.
تحويلات في نطاق وحدات القياس	ما قياس محيط مستطيل قياس طولوه 45 م وقياس عرضه 25 م ؟