

حساب ذهنى

أكتب عدد الآحاد في العدد 528 :

أكتب عدد العشرات في العدد 786 :

أكتب عدد المئات في العدد 625 :

أكتب رقم الآحاد في العدد 528 :

أكتب رقم العشرات في العدد 786 :

أكتب رقم المئات في العدد 625 :

1. أعد وفق خطوة متناظمة :

..... - 132 - 131 - 130 •

..... - 895 - 890 - 885 •

..... - 599 - 598 - 597 •

..... - 640 - 650 - 660 •

..... - 624 - 524 - 424 •

..... - 280 - 260 - 240 •

2. أحسب :

• مجموع 4 قطع من فئة 100 مي : مي .

• مجموع 6 قطع من فئة 50 مي : مي .

• مجموع 8 قطع من فئة 20 مي : مي .

• مجموع 10 قطع من فئة 5 مي : مي .

• مجموع 9 قطع من فئة 10 مي : مي .

• مجموع 20 قطع من فئة 1 مي : مي .

3. أجد العدد المناسب :

900 >..... > 898

411 >..... > 409

601 >..... > 599

363 >..... > 361

751 >..... > 749

101 >..... > 99

4. أجد العدد السابق مباشرة والعدد اللاحق مباشرة لـ :

..... - 299 -

..... - 609 -

..... - 99 -

..... - 300 -

..... - 501 -

..... - 821 -

الوضعية الأولى :

غرس فلاح حقله اشجاراً مثمرة كما يلي :

<u>أشجار مشمش</u>	<u>أشجار إجاص</u>	<u>أشجار تفاح</u>
يقلّ عددها عن عدد أشجار الإجاص بـ 65	يفوق عددها عدد أشجار التفاح بـ 9	<u>289</u>

1. أحسب عدد أشجار الإجاص :

.....

2. أرتّب أعداد العملية ترتيباً تصاعدياً :

.....

3. أحسب عدد أشجار المشمش :

.....

4. أرتّب أعداد العملية ترتيباً تناظرياً :

.....

5. أحسب عدد أشجار الحقل :

.....

الوضعية الثانية :

يملك الآخوة الثلاثة المبالغ المبينة بالجدول :

هيفاء	ربيع	ميساء
765 مي	549 مي	890 مي

1. أمثل مبالغ الاخوة بأقل عدد ممكن من القطع النقدية على الجدول .

اشترت ميساء لعبة ورقية بـ 475 مي وبالونا يقل ثمنه عن ثمن اللعبة بـ 250 مي .

2. أحسب ثمن شراء البالون :

3. أحسب ثمن المشتريات :

4. أحسب المبلغ المتبقى لميساء :

اقتني ربيع قطعة مرطبات بعد أن افترض من أخته ميساء ما تبقى لها .

5. أحسب ثمن شراء قطعة المرطبات :

اشترت هيفاء شراء علبة عصير ثمنها 450 مي و قطع شوكولاتة صغيرة ثمنها 210 مي .

6. اختار سؤالين مناسبين للوضعية و اجيب عنهم .

أحسب ثمن المشتريات .

أحسب عدد قطع الشوكولاتة .

أحسب المبلغ المتبقى لميساء .

السؤال 1 :

.....

السؤال 2 :

.....

الوضعية الثالثة :

تملك دلال 495 مي و تملك رباب 385 مي . زادتهما الام قطعة من فئة نصف دينار لكل واحدة منها .

1. أحسب المبلغ الذي صار عند دلال :

2. أمثل مبلغ دلال بأقل عدد ممكن من القطع النقدية :

3. أحسب المبلغ الذي صار عند رباب :

4. أمثل مبلغ رباب بأقل عدد ممكن من القطع النقدية :

اشترت دلال قلمين ثمن الواحد 365 مي و ورقة ملوّنة ثمنها يقل عن ثمن القلم ب 155 مي .

5. أحسب ثمن القلمين :

6. أحسب ثمن الورقة الملوّنة :

7. أحسب ثمن المشتريات :

8. أحسب المبلغ المتبقى لدلال :

اقتنت رباب كنّشاً و اقتنت ممحاة ثمنها 300 فلم يبق لها اي مليم .

9. أحسب ثمن الكنّش :

أرادت دلال شراء كنّش مثل صديقتها بالمبلغ المتبقى .

10. أحسب المبلغ الذي ينقصها :