

لا تكن كقمم الجبال
فترى الناس صغارا
ويراك الناس صغيرا

مراجعة في الرياضيات رقم 02 للسنة الثالثة ابتدائي

01 / أكمل الجدول بما يناسب:

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف	رقم العشرات	عدد العشرات	رقم المئات
287
.....	تسع مائة وخمسة
.....	سبع مائة واثنان وتسعون
637

02 / أوجد العدد في كل حالة:

7 وحدات و 5 عشرات و 4 مئات هو العدد.....	321 وحدة هو العدد.....
3 عشرات و 4 مئات هو العدد.....	5مئات و 3 وحدات و عشراتان هو العدد.....
9 م 5 و 2 ع هو العدد.....	684 وحدة هو العدد.....
3 وحدات و 7مئات هو العدد.....	7 عشرات و 3وحدات و 7مئات هو العدد...

03 / أحصر الاعداد التالية بين عشرين متتاليتين:

.....<125<.....<555<.....
.....<874<.....<341<.....
.....<369<.....<111.<.....

04 / أحصر الاعداد التالية بين مائتين متتاليتين:

.....<452<.....<120<.....
.....<657<.....<852<.....
.....<599<.....<259<.....

05 / رتب الاعداد التالية تنازليا مع وضع الإشارة المناسبة:

729 – 475 - 457 – 745 – 754 - 574 – 547

301 - 308 – 608 - 682 – 624 – 378 – 368

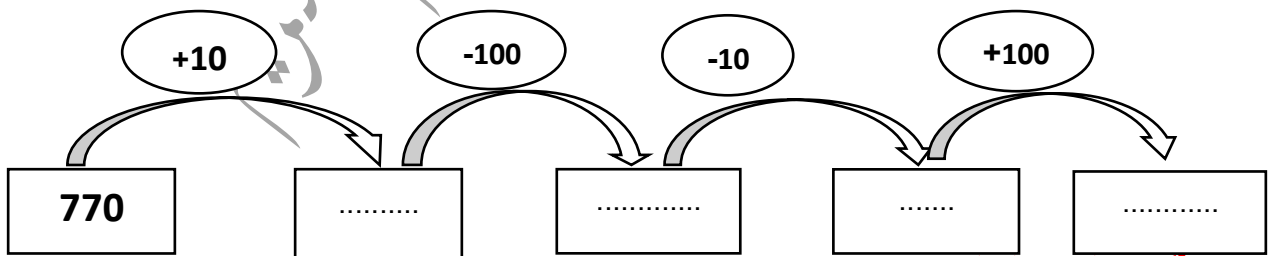
06 / رتب الاعداد التالية تصاعديا مع وضع الإشارة المناسبة:

287 – 210 - 402 – 420 - 301 – 201 - 102

950 - 901 – 109 – 966 – 957 – 659 – 569

<u>08 / فكك بصيغة الضرب</u>	<u>07 / فكك بصيغة الجمع</u>
247=.....	247 =
982=.....	821=.....
837=.....	102=.....
339=.....	555=.....

09 / أكمل الحساب بما يناسب:



10 / أكمل الشريط العددي:

220	320
-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

175	185
-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

840	860
-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

.....	185	188
-------	-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------

11/ أنجز العمليات التالية عموديا:

147+254=....	574+368=.....	741-234=.....	951-743=.....

12/ أكمل بالعدد المناسب:

910 + = 920	651 - = 641
127 + = 227	357 - = 257

13/ أكمل الفراغات بما يناسب:

$$893 = 800 + + 3 = (8 \times) + (..... \times 10) +$$

$$756 = + 50 + = (..... \times 100) + (..... \times 10) + 6$$

$$127 = + + 7 = (1 \times 100) + (..... \times) +$$

14/ حول الى الوحدة المطلوبة :

2L =cL	500cL =L	8L =cL
3L 5cL =cL	600cL =L	1L 50cL =cL

15/ رتب المقادير التالية تصاعديا :

$$250 \text{ cL} - 1 \text{ L } 30 \text{ cL} - 600 \text{ cL} - 60 \text{ L} - 7 \text{ L} - 25 \text{ cL}$$

.....

16/ اربط كل سعة بالتي تساويها :

300cL	250cL	6L	408cL	205cL	900cL	3L50cL
-------	-------	----	-------	-------	-------	--------

600cL	2L 5cL	9L	3L	350cL	2L 50cL	4L 8cL
-------	--------	----	----	-------	---------	--------

17/ وضعيات ادماجية :



① 1- احسب المسافة التي يقطعها علاء الدين

للذهاب الى المدرسة بحيث يمر على المكتبة لشراء قاموسا وقصة.

2- ما هي المسافة التي يقطعها ذهابا وإيابا إذا لم يمر على المكتبة عند رجوعه؟

- اشترى علاء الدين من المكتبة قاموسا ثمنه 358 ديناراً، وقصة ب 250 ديناراً

3- ما هو ثمن المشتريات؟

4- احسب الباقي إذا علمت ان علاء الدين يملك ورقة نقدية من فئة 1000 دينار.

② تشارك ثلاثة أصدقاء آدم وعلاء الدين ومنتصر لشراء نظارة لزميلهم الفقير والتي يقدر

ثمنها ب 998 ديناراً

- شارك منتصر ب 275 ديناراً، وشارك علاء الدين ب 143 ديناراً أكثر من منتصر

- ما هو المبلغ الذي شارك به آدم؟

③ بمناسبة الدخول المدرسي أعلنت جمعية خيرية انها بحاجة الى 234 منزر من اجل الأطفال

المعوزين

تبرع صاحب مصنع ب 115 منزر أما الباقي فتكفلت به سيدة.

- ما هو عدد المآزر التي تبرعت بهم السيدة؟

إن أحسنت فمن الله وإن أسأت أو أخطأت فمن نفسي والشيطان

الحلول

01 / أكمل الجدول بما يناسب:

رقم المئات	عدد العشرات	رقم العشرات	الكتابة بالحروف	الكتابة بالأرقام
2	28	8	مائتين وسبعة وثمانون	287
9	90	0	تسع مائة وخمسة	905
7	79	9	سبع مائة واثنان وتسعون	792
6	63	3	ست مائة وسبعة وثلاثون	637

02 / أوجد العدد في كل حالة:

7 وحدات و 5 عشرات و 4 مئات هو العدد 457	321 وحدة هو العدد 321
3 عشرات و 4 مئات هو العدد 430	5مئات و 3 وحدات و عشراتان هو العدد 523
9 م 5 و 2 ع هو العدد 925	684 وحدة هو العدد 684
3 وحدات و 7مئات هو العدد 703	7 عشرات و 3وحدات و 7مئات هو العدد 773

03 / أحصر الأعداد التالية بين عشرين متتاليتين:

120 < 125 < 130	550 < 555 < 560
870 < 874 < 880	340 < 341 < 350
360 < 369 < 370	110 < 111 < 120

04 / أحصر الأعداد التالية بين مائتين متتاليتين:

400 < 452 < 500	100 < 120 < 200
600 < 657 < 700	800 < 852 < 900
500 < 599 < 600	200 < 259 < 300

05 / رتب الأعداد التالية تنازليا مع وضع الإشارة المناسبة:

729 - 475 - 457 - 745 - 754 - 574 - 547

754 > 745 > 729 > 574 > 547 > 475 > 457

301 - 308 - 608 - 682 - 624 - 378 - 368

682 > 624 > 608 > 378 > 368 > 308 > 301

06 / رتب الاعداد التالية تصاعديا مع وضع الإشارة المناسبة:

287 - 210 - 402 - 420 - 301 - 201 - 102

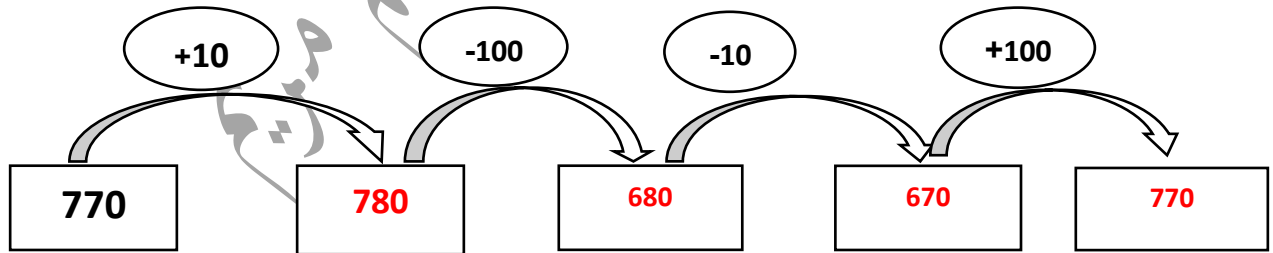
102 < 201 < 210 < 287 < 301 < 402 < 420

950 - 901 - 109 - 966 - 957 - 659 - 569

109 < 569 < 659 < 901 < 950 < 957 < 966

08 / فكك بصيغة الضرب	07 / فكك بصيغة الجمع
$247 = (2 \times 100) + (4 \times 10) + 7$	$247 = 200 + 40 + 7$
$982 = (9 \times 100) + (8 \times 10) + 2$	$821 = 800 + 20 + 1$
$837 = (8 \times 100) + (3 \times 10) + 7$	$102 = 100 + 2$
$339 = (3 \times 100) + (3 \times 10) + 9$	$555 = 500 + 50 + 5$

09 / أكمل الحساب بما يناسب:



10 / أكمل الشريط العددي:

220	320	420	520	620	720	820	920
175	185	195	205	215	225	235	245

840	860	880	900	920	940	960	980
182	185	188	191	194	197	200	203

11/ أنجز العمليات التالية عموديا:

$147+254=...$	$574+368=.....$	$741-254=.....$	$951-743=.....$
$\begin{array}{r} 147 \\ +254 \\ \hline =401 \end{array}$	$\begin{array}{r} 574 \\ +368 \\ \hline =942 \end{array}$	$\begin{array}{r} 741 \\ -234 \\ \hline =507 \end{array}$	$\begin{array}{r} 951 \\ -743 \\ \hline =208 \end{array}$

12/ أكمل بالعدد المناسب:

$910 + 10 = 920$	$651 - 10 = 641$
$127 + 100 = 227$	$357 - 100 = 257$
$210 + 10 = 220$	$787 - 100 = 687$

13/ أكمل الفراغات بما يناسب:

$$893 = 800 + 90 + 3 = (8 \times 100) + (9 \times 10) + 3$$

$$756 = 700 + 50 + 6 = (7 \times 100) + (5 \times 10) + 6$$

$$127 = 100 + 20 + 7 = (1 \times 100) + (2 \times 10) + 7$$

14/ حول الى الوحدة المطلوبة :

$2L = 200cL$	$500cL = 5L$	$8L = 800cL$
$3L 5cL = 305cL$	$600cL = 6L$	$1L 50cL = 150cL$

15/ رتب المقادير التالية تصاعديا :

$$250 \text{ cL} - 1L 30cL - 600 \text{ cL} - 60L - 7L - 25cL$$

$$25 \text{ cL} < 1L30cL < 250 \text{ cL} < 600 \text{ cL} < 7L < 60L$$

16/ اربط كل سعة بالتي تساويها :

300cL	250cL	6L	408cL	205cL	900cL	3L50cL
600cL	2L 5cL	9L	3L	350cL	2L 50cL	4L 8cL

17/ وضعيات ادماجية :

<p>③</p> $234-115=119$ <p>تبرعت السيدة ب: 119مئزرا</p>	<p>②</p> $275+143=418$ <p>شارك علاء الدين ب:418دينارا</p> $718+275=693$ $998-693=305$ <p>شارك آدم ب:305دينارا</p>	<p>①</p> $102+25=127$ <p>المسافة التي يقطعها علاء ذهابا الى المدرسة هي 127m</p> $127+87=214$ <p>المسافة التي قطعها ذهابا وايابا هي:214m</p> $358+250=608$ <p>ثمن المشتريات:608دينارا</p> $1000-608=392$ <p>يبقى مع علاء:392دينارا</p>
---	---	---

إن أحسنت فمن الله وإن أسأت أو أخطأت فمن نفسي والشيطان