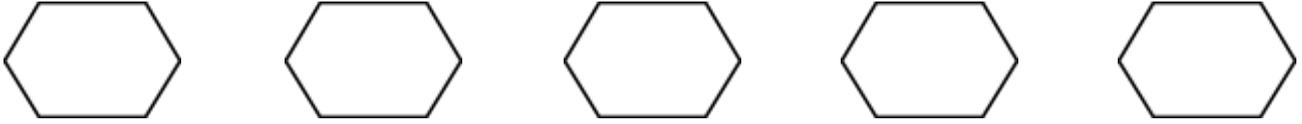


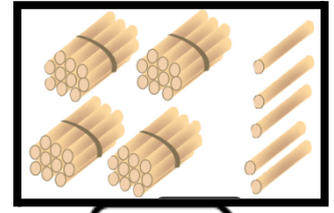
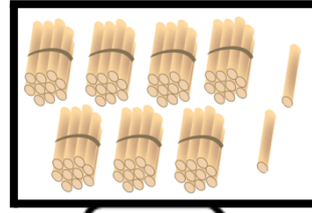
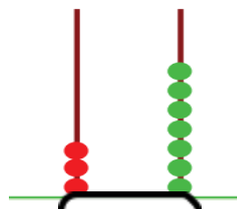
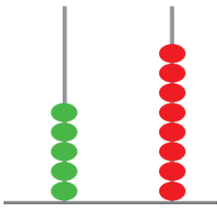
ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الأول الأساسي
شهر إبريل (الفصل الثاني) العام الدراسي 2022-2023م
الدروس / الطرح ضمن 18 ثالثاً - الأعداد من 30 - 99

اسم الطالب/ة:

نشاط رقم (1): أكتب رمز العدد الذي أسمع: (يتم اختيار أعداد من 1 - 99)



نشاط رقم (2): أكتب العدد المناسب:



نشاط رقم (3): أضع إشارة ($>$) أو ($<$) أو ($=$) في \square :

$62 \square 26$	3 عشرات \square 9 أحاد و عشرة
$70 + 6 \square 6$ عشرات + 7 أحاد	8 عشرات \square $80 + 0$

نشاط رقم (4): أرتب الأعداد تصاعدياً:

— 62 43 16 75

(ب) أرتب الأعداد تنازلياً:

— 53 91 87 15

نشاط رقم (5): أكتب القيمة المنزلية للعدد الذي تحته خط:

73	91	66	85
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

نشاط رقم (6): أكمل الفراغ بالعدد المناسب:

..... + 9 = 89 (2 عشرات + آحاد = 83 (1
 50 + = 50 (4 عشرات + آحاد = 64 (3

نشاط رقم (7): أشرح وأتحقق بالجمع:

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

= + ← = 12 - 17

= + ← = 5 - 16

نشاط رقم (8): أكتب العدد المناسب في □:



= 11 - 18
 4 = - 16

1 8
- 3

<input type="text"/>

1 5
- 1 2

<input type="text"/>

ب) عند سمير 12 بقرة، و8 خراف. كم يزيد عدد البقرات عن عدد الخراف؟

الحل:

ج) مع جميل 17 قرشاً، اشترى قصةً وبقي معه 9 قروش. كم قرشاً ثمن القصة؟

الحل:

أطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح



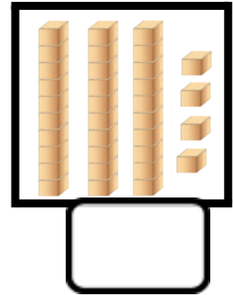
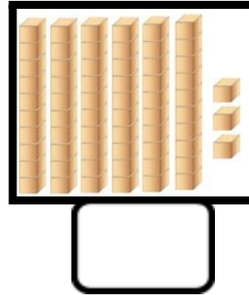
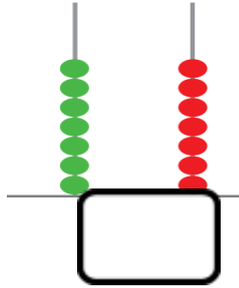
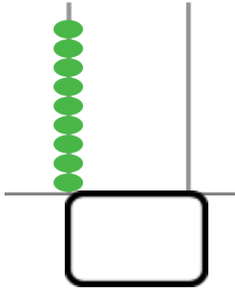
ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الأول الأساسي

شهر إبريل (الفصل الثاني) العام الدراسي 2022-2023م

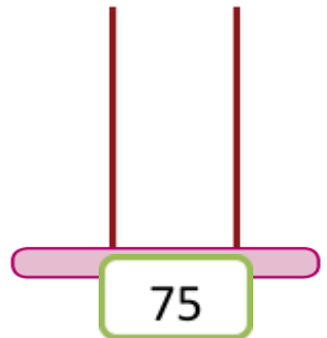
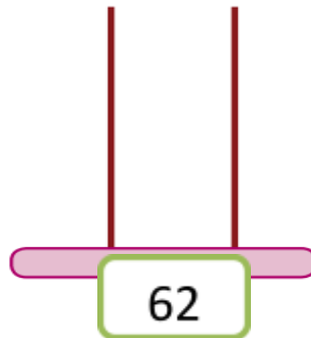
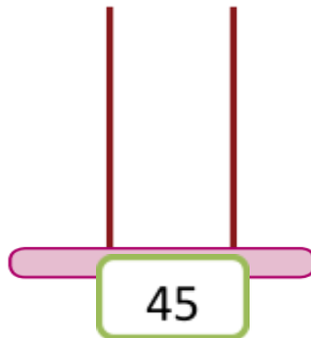
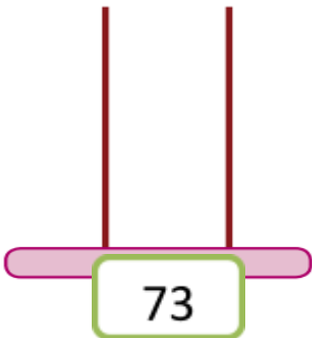
الدروس / الطرح ضمن 18 ثالثاً - الأعداد من 30 - 99

اسم الطالب/ة:

نشاط رقم (1): أكتب العدد المناسب:



نشاط رقم (2): أمثل الأعداد على المعداد:



نشاط رقم (3): أضع إشارة (>) أو (<) أو (=) في □ :

26 <input type="checkbox"/> اثنان وستون	87 <input type="checkbox"/> سبع وثمانون	54 <input type="checkbox"/> 5+40
50 + 6 <input type="checkbox"/> خمس وستون	74 <input type="checkbox"/> 4 + 70	88 <input type="checkbox"/> ثمانون

نشاط رقم (4):

(2) أرتب الأعداد تنازلياً:

66	70	82	23
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

(1) أرتب الأعداد تصاعدياً:

46	90	9	74
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

نشاط رقم (5): أكمل المتتاليات بالأعداد الناقصة:

53	<input type="text"/>	51	<input type="text"/>	49	<input type="text"/>	<input type="text"/>	46	45
----	----------------------	----	----------------------	----	----------------------	----------------------	----	----

نشاط رقم (6): أكتب العدد بالرموز:

ثلاث وخمسون =	تسع وستون =	سبع وثمانون =
---------------------	-------------------	---------------------

نشاط رقم (7):

ب- أكتب العدد السابق:

أ- أكتب العدد التالي:

78	<input type="text"/>	80	<input type="text"/>	<input type="text"/>	75	<input type="text"/>	59
----	----------------------	----	----------------------	----------------------	----	----------------------	----

نشاط رقم (8): أضع دائرة حول القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط:

54

91

50

5

90

9

60

6

40

4

نشاط رقم (9): أ) أكتب العدد المناسب في □ :



$$\square = 16 - 11$$
$$3 = 15 - \square$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

ب) اشترت أمي خضار بثمانية دنانير، وبقي معها ستة دنانير. كم ديناراً كان مع أمي؟

الحل:

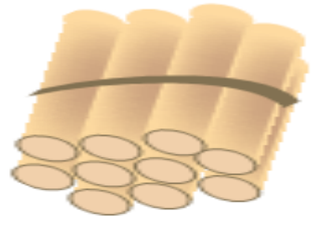
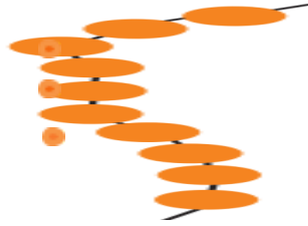
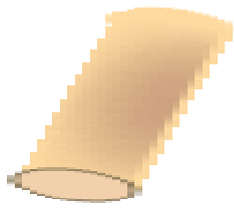
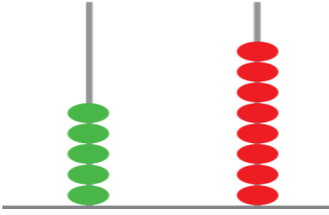
أطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح



و ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الأول الأساسي
شهر إبريل (الفصل الثاني) العام الدراسي 2022-2023م
الدروس / الطرح ضمن 18 ثالثاً - الأعداد من 30 - 99

اسم الطالب/ة:

نشاط رقم (1): أضع دائرة حول العدد الدال على المجموعة



$85 * 55 * 58$

$64 * 46 * 63$

$44 * 43 * 34$

$34 * 32 * 23$

نشاط رقم (2): أضع إشارة ($>$) أو ($<$) أو ($=$) في □:

36



63

$50 + 6$



ست وخمسون

أحاد 9



عشرات 9

72



سبع وعشرون

نشاط رقم (3): أرتب الأعداد حسب المطلوب:

أ- أرتب تصاعدياً:

49

31

78

45

ب- أرتب تنازلياً:

98

75

52

89

نشاط رقم (4): أضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

(1) العدد التالي للعدد (89) (88 - 90 - 98)

(2) العدد الذي يقع بين 23 - 25 (22 - 24 - 26)

(3) العدد السابق للعدد (76) (75 - 68 - 77)

(4) عدد من منزلتين مجموعهما = 10 (56 - 28 - 74)

نشاط رقم (5): أكمل المتتاليات بالأعداد الناقصة:



نشاط رقم (6): أكتب العدد في □ :

□ = 3 عشرات + 8 آحاد ❖

□ = 5 آحاد + 9 عشرات ❖

□ = 0 آحاد + 4 عشرات ❖

□ = 7 آحاد + 7 عشرات ❖

نشاط رقم (7): أكتب العدد بالصورة المختصرة:

□ = 7 + 40 ❖

□ = 80 + 2 ❖

□ = 90 + 4 ❖

□ = 60 + 7 ❖

نشاط رقم (8): أصل بين العدد و رمزه:

60

22

84

59

• أربع وثمانون

• تسع وخمسون

• ستون

• اثنان وعشرون

نشاط رقم (9):

أ) صف به 18 طالباً، حضر منهم في يوم ماطر 14 طلاب. كم طالباً لم يحضر؟

الحل:

ب) شجرة عليها 15 حبة ليمون، قطفت يمني 8 حبات. كم حبة ليمون بقيت على الشجرة؟

الحل:

أطيب الأمنيات بالتوفيق والنجاح