

مكونات العدد
(10)

$$10 = . + .$$

$$10 = . + .$$

$$10 = . + .$$

$$10 = . + .$$

$$10 = . + .$$



مكونات العدد
(12)

$$12 = . + 0$$

$$12 = . + .$$

$$12 = . + .$$

$$12 = . + .$$

$$12 = . + .$$

$$12 = . + .$$

مراجعة

أكتب الناتج:

$$\square = 1 + 3$$

$$\square = 9 + 1$$

$$\square = 8 + 2$$

$$\square = 2 + 10$$

$$\square = 1 + 11$$

مكونات العدد
(8)

أشطب الإجابة الخاطئة

$6 + 3$

$8 + 0$

$4 + 2$

8



$5 + 5$

$4 + 4$

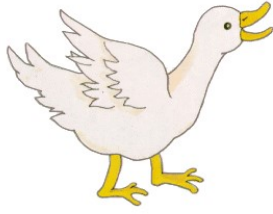
$3 + 4$

$7 + 1$

التاريخ:

madrassati.com

مكونات العدد
(9)



9

أشطب الإجابة الخاطئة

$5 + 4$

$9 + 0$

$6 + 3$

$8 + 2$

$9 + 0$

$7 + 3$

$2 + 7$

$1 + 6$

$3 + 4$

مراجعة

أكتب الناتج :-

$$\cdot = 4 + 5$$

$$\cdot = 3 + 2$$

$$\cdot = 4 + 4$$

$$\cdot = 2 + 3$$

$$\cdot = 5 + 3$$

$$\cdot = 2 + 1$$

$$\cdot = 3 + 8$$

$$\cdot = 5 + 5$$

$$\cdot = 2 + 9$$

التاريخ:

مكونات العدد
(5)

أشطب الإجابة الخاطئة

$0 + 5$

$5 + 0$

$2 + 4$

$5 =$

$4 + 1$

$4 + 4$

$3 + 4$

$2 + 3$

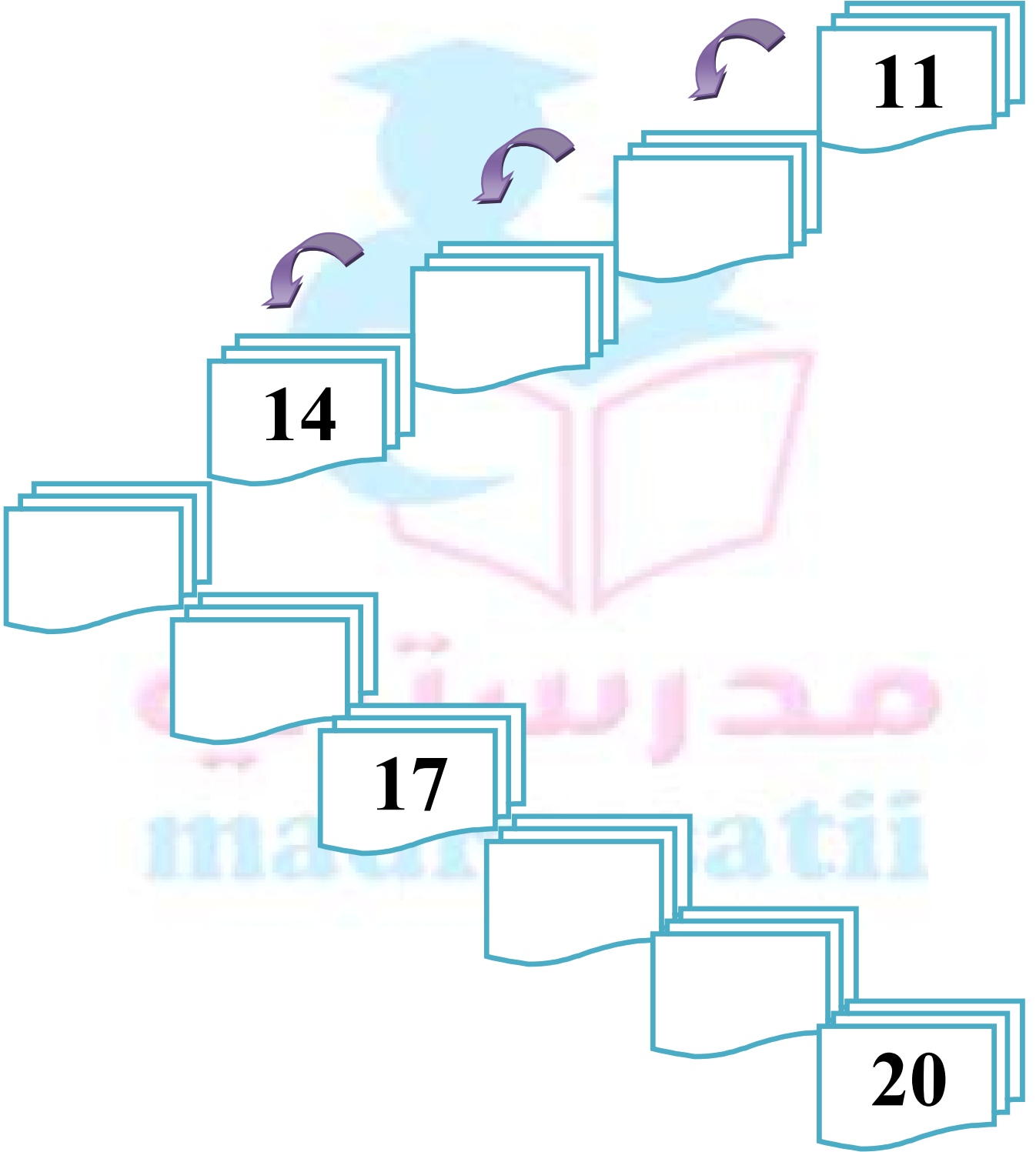
$6 + 0$

$3 + 3$

$2 + 4$

التاريخ:











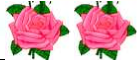

أكمل بالتسلسل

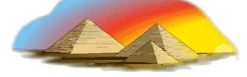


التاريخ:

الجمع-

الأعداد من 1 الى 20

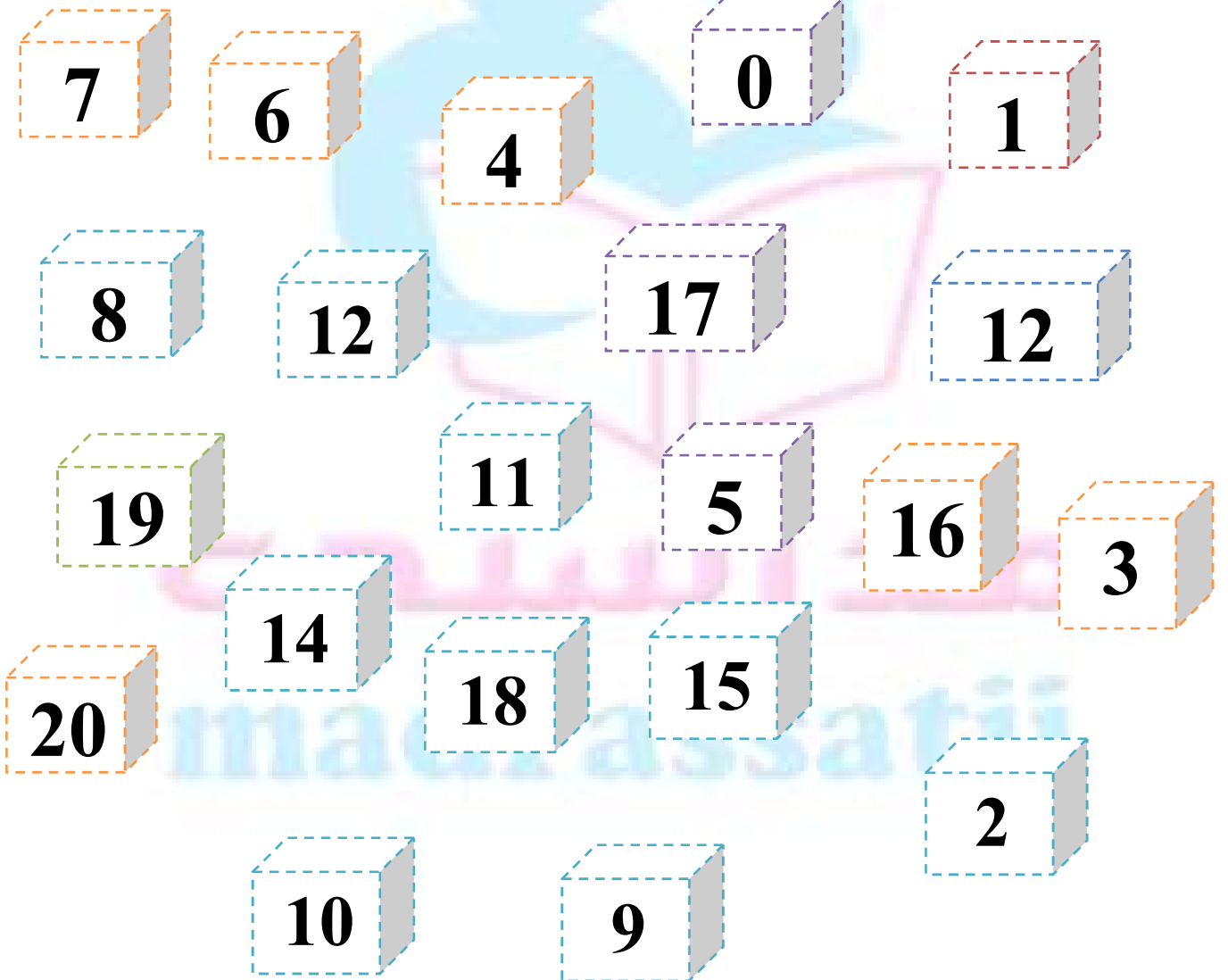
.	=		+	
.	=		+	
.	=		+	
.	=		+	
.	=		+	
.	=		+	



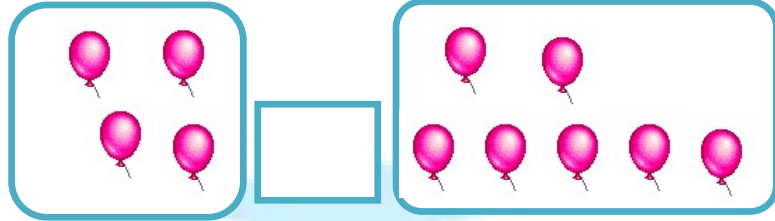
التاريخ:

مراجعة
على الأعداد الزوجية

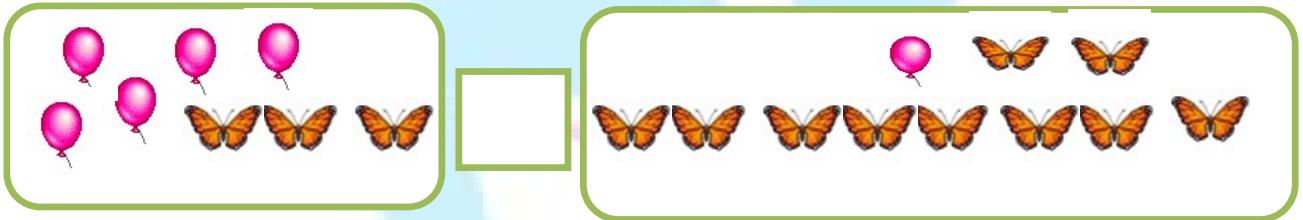
لون الأعداد الزوجية باللون الأحمر و الأعداد الفردية بالأزرق:-



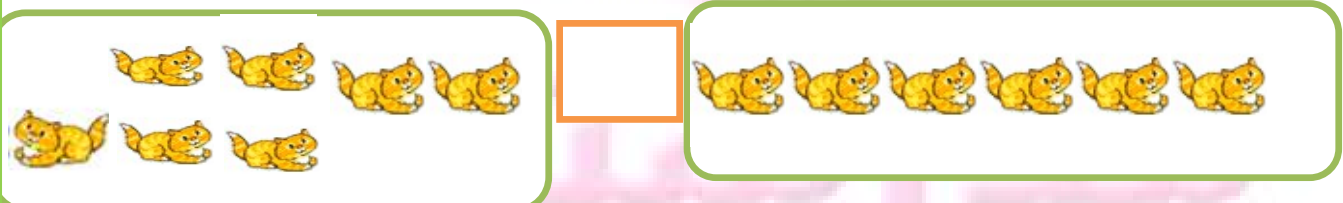
أضع علامة (>) أو (<)



• □ •



• □ •



• □ •



• □ •

أضع علامة ($>$) أو ($<$) أو $=$

$11 \cdot 9$

$5 \cdot 10$

$5 \cdot 5$

$20 \cdot 20$

$6 \cdot 15$

$6 \cdot 9$

$8 \cdot 19$

$12 \cdot 7$

$0 \cdot 1$

$2 \cdot 14$

$13 \cdot 9$

$3 \cdot 13$

$10 \cdot 10$