

Math

• عشان ابني يفهم Math لازم يعرف

Numbers

1:20

100%

• لازم ابني يعرف الأرقام سواء بالترتيب

1

1
2
3
4
5

أولا
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15

16
17
18
19
20

مس / أسماء حماد

• After قبل • Before بعد

2

• between بين

• كده المفروض يعرف مين الأكبر والص

العدد التالي
العدد السابق

after
before

بين ٥ (٤) ٣

ترتيب

between 1 5 4 3 7 → 1 3 4 5

Math

• عشان ابني يفهم Math لازم يعرف

Numbers

1:20

100%

• لازم ابني يعرف الأرقام سواء بالترتيب

1

1
2
3
4
5

أولاً
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15

16
17
18
19
20

مس / أسماء حماد

• After قبل • Before بعد

2

• between بين

• كده المفروض يعرف مين الأكبر والص

العدد التالي after
العدد السابق before

ترتيب
بين ٥ (٤) ٣
between 1 5 4 3 7 → 1 3 4 5

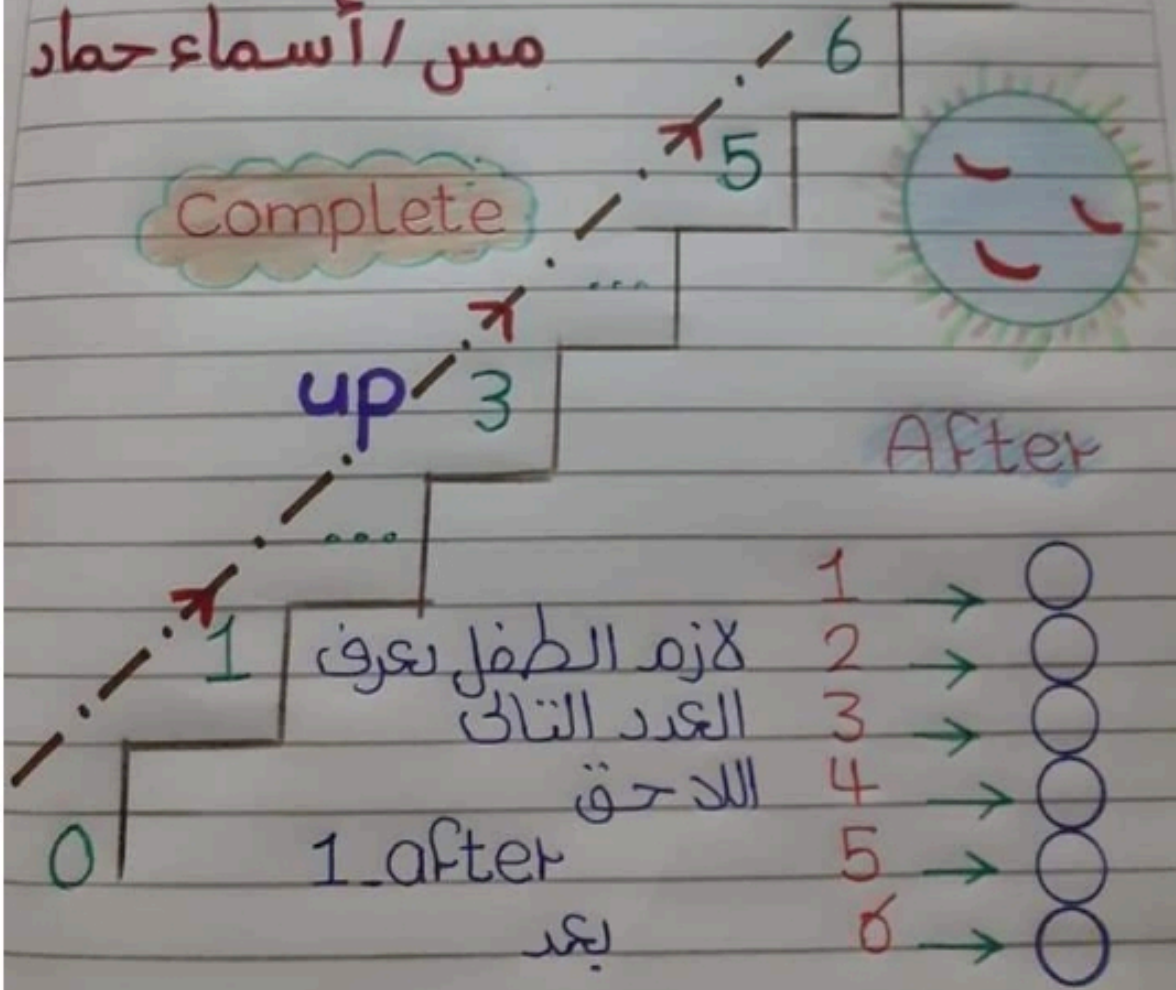
greater than $\lt;$ أكبر من
 smaller than <math>\gt;>/math> أصغر من
 equal to $=$ يساوي

3

Smaller **LOOK** Less

مس / أساء / حاد

Complete

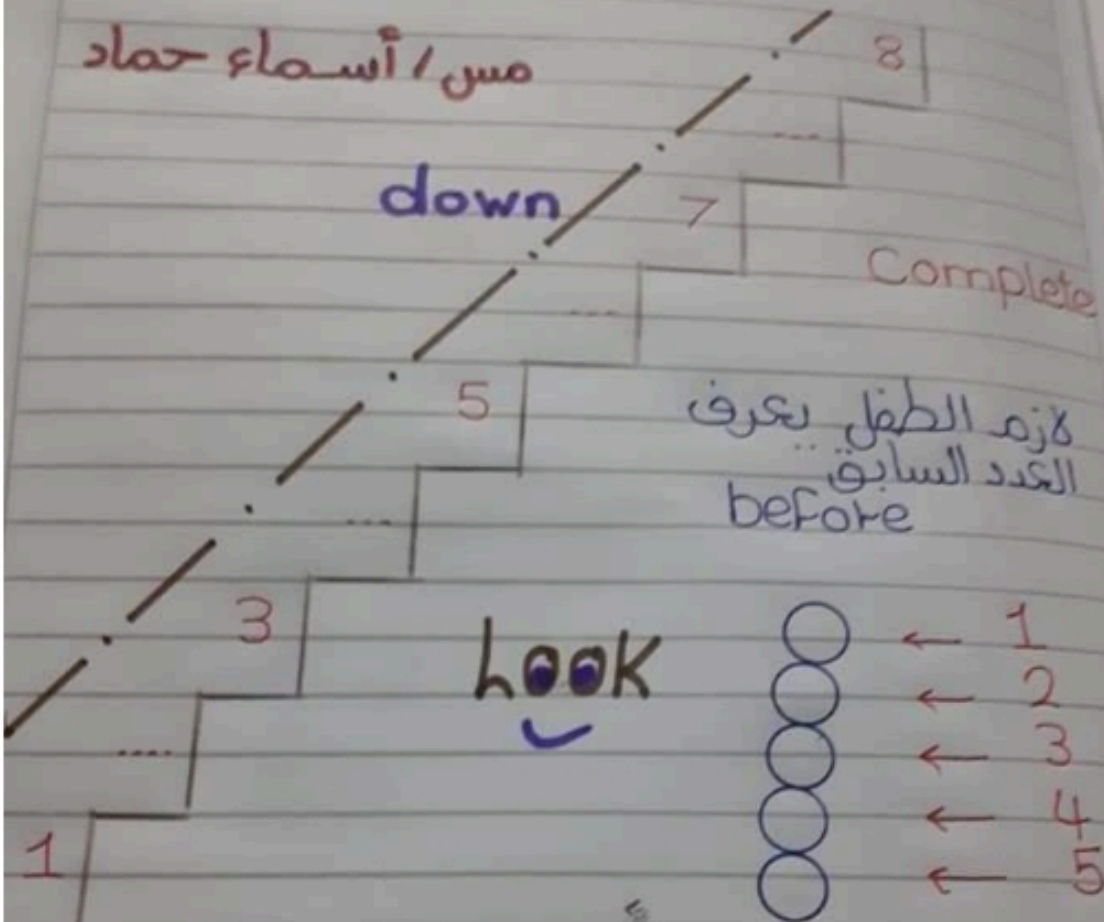


لازم الطرف يعرف
 العدد التالي
 اللاحق
 1 after
 بعد

- 1 → ○
- 2 → ○
- 3 → ○
- 4 → ○
- 5 → ○
- 6 → ○

Before

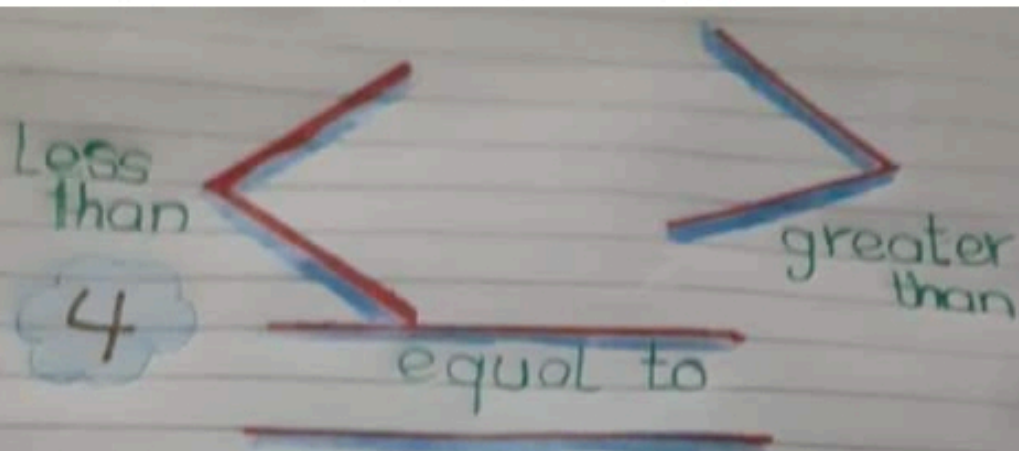
مس / أسماء حماد









لازم الطفل يعرف العدد السابق before

put < , > , =






5 5 7
 5 smaller than 7
 7 greater than 5



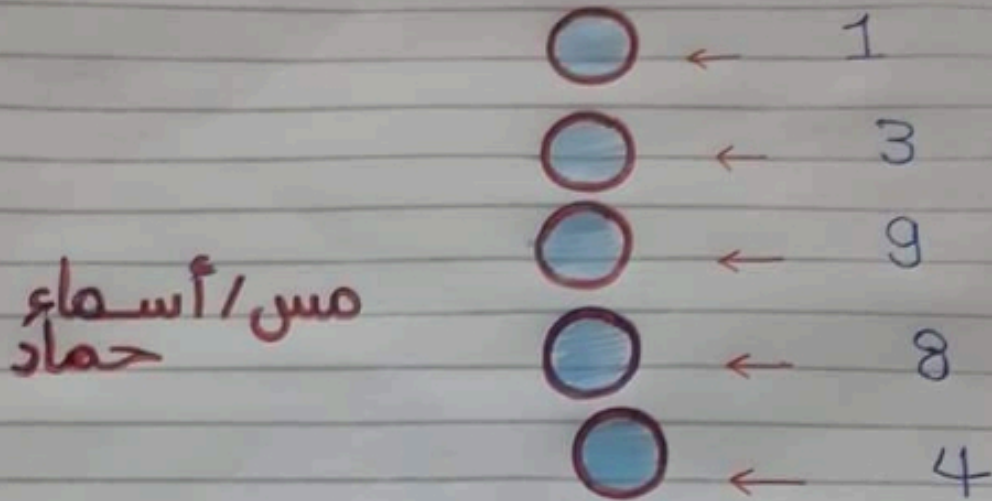
put $\langle - \rangle = \text{مس / slow}$

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 |  | 5 | 9 |  | 6 |
| 8 |  | 6 | 2 |  | 7 |
| 9 |  | 1 | 3 |  | 3 |

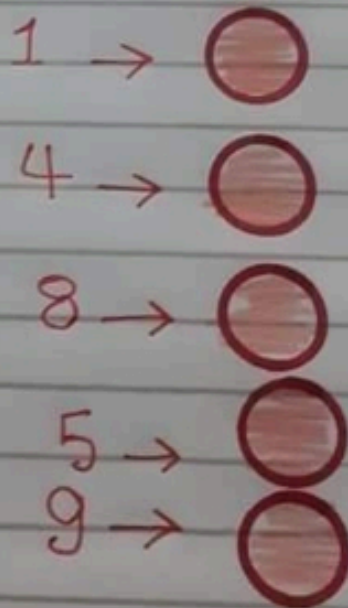
Between

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|----|
| 1 |  | 3 | 9 |  | 11 |
| 6 |  | 8 | 3 |  | 5 |
| 2 |  | 4 | | | |

before



after



ندخل على الجمع والطرح

5

3 + 4 = 7
plus equals

5 - 3 = 2
minus

$$3 + 1 = 4$$

$$6 + 2 = 8$$

$$7 + 1 = 8$$

$$3 + 3 = 6$$

مس / أسماء
حامد

Math

• عشان ابني يفهم Math لازم يعرف

Numbers

1:20

100%

• لازم ابني يعرف الأرقام سواء بالترتيب

1

1
2
3
4
5

أولا
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15

16
17
18
19
20

مس / أسماء حماد

• After قبل • Before بعد

2

• between بين

• كده المفروض يعرف مين الكبير والصغير

العدد التالي
العدد السابق

after
before

بين 5 (6) 3

ترتيب

between 1 5 4 3 7 → 1 3 4 5