اً ألون ما يوجد:

- فوق الطاولة بالأزرق.
- خلف الطفل بالأحمر.
- يسار الطفل بالأخضر.
- يمين الطفل بالأصفر.



2 + 1 =

 $3 + 2 = \dots$

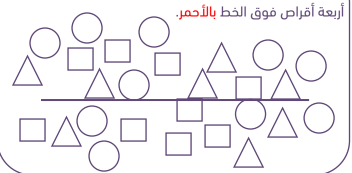
4 + 6 =

 $3 + 3 = \dots$

4 + 5 =

🙎 ألون حسب المطلوب: ـــــ

مثلثين على الخط بالأزرق – ثلاث مربعات تحت الخط بالأخضر – أربعة أقراص فوق الخط بالأحمر.



أكمل حساب المجاميع:

2 + 1 + 1 = 2 + = 8

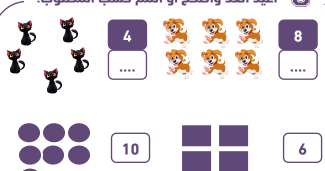
الون حسب المطلوب : ـــ

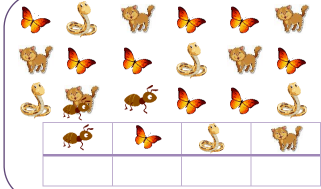
البطاقات التي تحمل العدد 5 بالأخضر والتي تحمل العدد 10 بالأزرق

0 + 5









..... + 2 = 6

 $3 + \dots = 9$

....+5 = 6

 $0 + \dots = 10$

🖁 أرتب بوضع الرمز المناسب حسب المطلوب:



أرتب تصاعديا الأعداد التالية: 9-7-10-4-3-5-0



