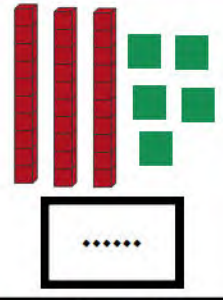
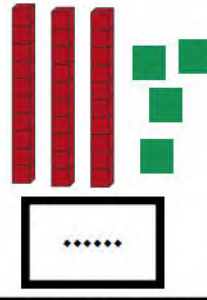
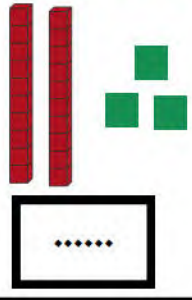
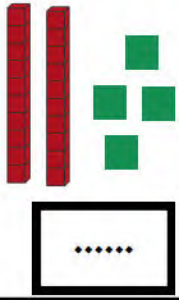


أكتب الأرقام الممثلة بقطع الوحدات والاعمدة العشرات

الوضعية 1



$26 = \dots + \dots + \dots$
 $26 = \dots + \dots$

$32 = \dots + \dots + \dots + \dots$
 $32 = \dots + \dots$

$39 = \dots + \dots + \dots + \dots$
 $39 = \dots + \dots$

$28 = \dots + \dots + \dots$
 $28 = \dots + \dots$

فك الأعداد التالية

الوضعية 2

أحسب العمليات الآتية

الوضعية 3

$19 - 3 = \dots$

$29 - 5 = \dots$

$17 + 7 = \dots$

$24 + 6 = \dots$

$33 + 6 = \dots$

رتب الأعداد التالية تصاعديا

الوضعية 4

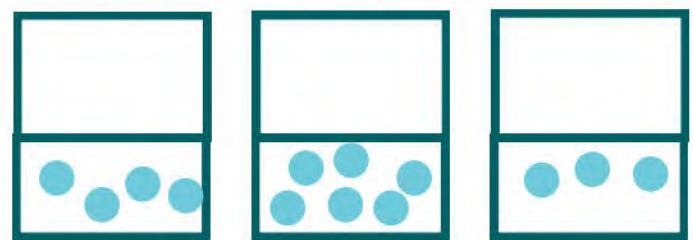
23 ، 37 ، 5 ، 16 ، 18 ، 22 → ، ، ، ،

رتب الأعداد التالية تنازليا

لون نصف الفواكه في كل مجموعة

أرسم ضعف القريصات

الوضعية 5



عَدَدُ إِنَاثِ السَّنَةِ الْأُولَى 21 وَعَدَدُ الذُّكُورِ 8

الوضعية الإدماجية

• مَا هُوَ عَدَدُ كُلِّ تَلَامِيذِ السَّنَةِ الْأُولَى ؟

- العملية: =

• عَدَدُ كُلِّ تَلَامِيذِ السَّنَةِ الْأُولَى

