

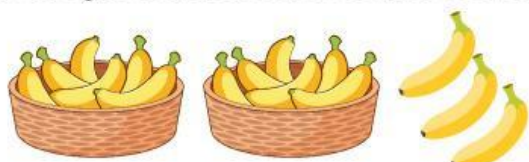
Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_

# ASESMEN DIAGNOSTIK

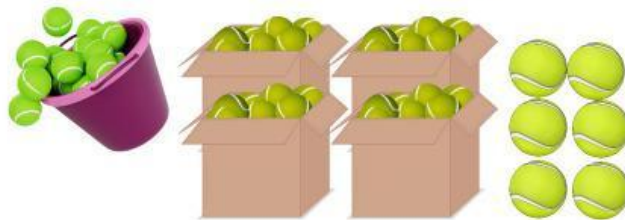
1. Ubahlah gambar berikut menjadi bentuk aljabar

a.



\_\_\_\_\_

b.



\_\_\_\_\_

2. Sederhanakan bentuk-bentuk aljabar berikut!

a.  $4x + 5x =$  \_\_\_\_\_

b.  $8p - 12p =$  \_\_\_\_\_

c.  $2a + 10b - 7a - 5b =$  \_\_\_\_\_

3. Tentukan nilai variabel dari bentuk-bentuk aljabar berikut!

a.  $x + 5 = 17$ , maka nilai  $x$  adalah \_\_\_\_\_

b.  $2x + 4 = 22$ , maka nilai  $x$  adalah \_\_\_\_\_

THANK  
YOU