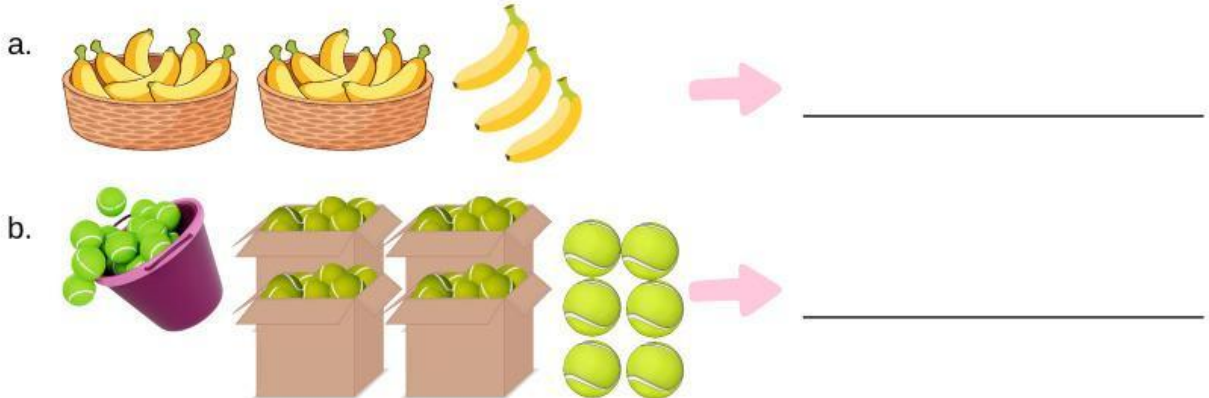


Nama: _____ Kelas: _____

ASESMEN DIAGNOSTIK

1. Ubahlah gambar berikut menjadi bentuk aljabar



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