

# DIAGNOS T Ae2

Namn \_\_\_\_\_ Klass \_\_\_\_\_

Lös följande ekvationer. Redovisa lösningen till höger.

**1**  $3x + 4 = 10$

Svar: \_\_\_\_\_

**2**  $3 = 2x - 5$

Svar: \_\_\_\_\_

**3**  $2x + 3 = 4x + 3$

Svar: \_\_\_\_\_

**4**  $4x - 2 = x + 7$

Svar: \_\_\_\_\_

**5**  $4 - x = 2x + 1$

Svar: \_\_\_\_\_

**6**  $2x + 8 = 8 + 2x$

Svar: \_\_\_\_\_

**7**  $4x + 1 = 5 + 4x$

Svar: \_\_\_\_\_