

# Terme aufstellen und berechnen 1

## 1. Schreibe die Anweisung als Term auf.

a. Addiere die Zahl mit dem Fünffachen der Zahl.

\_\_\_\_\_

b. Multipliziere die Zahl mit ihrem Vorgänger.

\_\_\_\_\_

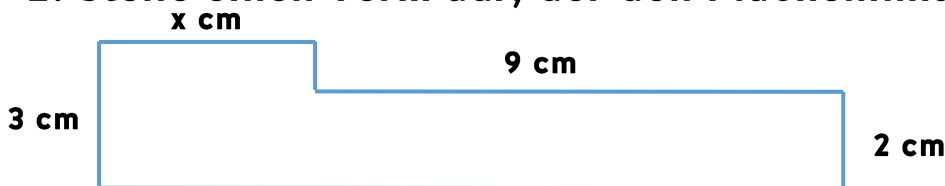
c. Addiere die Hälfte der Zahl mit dem Viertel einer anderen Zahl.

\_\_\_\_\_

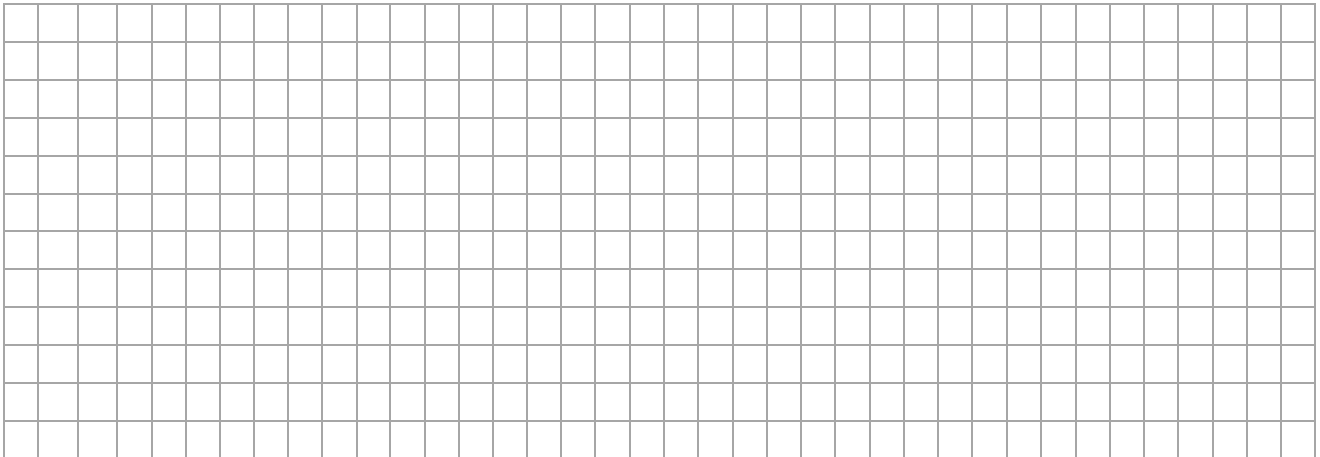
d. Quadriere eine Zahl und addiere das Doppelte der Zahl.

\_\_\_\_\_

## 2. Stelle einen Term auf, der den Flächeninhalt berechnet.



Berechne den Flächeninhalt der Figur, indem du für die Variable die Zahlen 2, 4, 7, und 9 einsetzt.



## 3. Beschreibe die Rechenanweisung des Terms in eigenen Worten.

$$a^2 - 3a$$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_