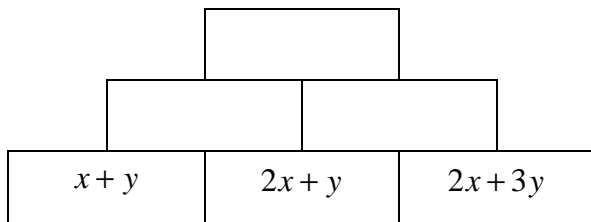


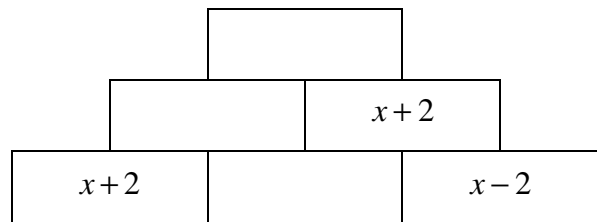
Datum: _____

1. Termmauern: Berechne die fehlenden Felder.

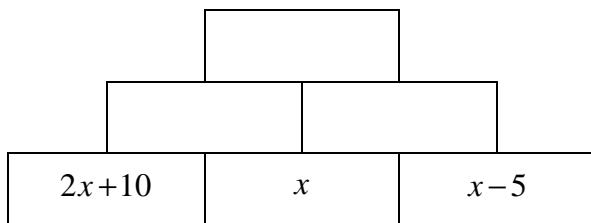
a)



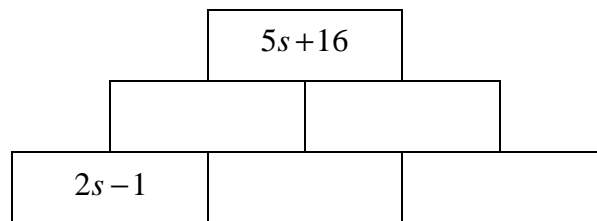
d)



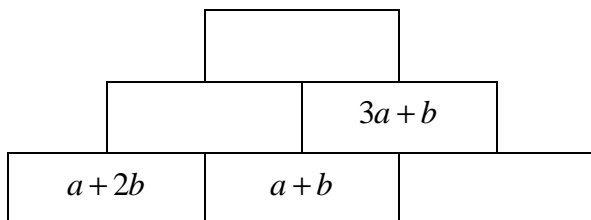
b)



e) mehrere Lösungsmöglichkeiten



c)



2. Zeichne in deinem Heft eigene Term-Mauern.

a) Benutze als Basis-Steine die Terme x , $2x$ und $x+1$. Wie viele Möglichkeiten gibt es, diese drei Basis-Steine anzuordnen? Schreibe alle Möglichkeiten auf und berechne jeweils die Spitze?

b) Fertige eine Mauer an, die in der Spitze den Term $10x + 2$ hat.

c) Fertige eine Mauer an, die in der Spitze den Term $5x - 4$ hat.

d) Fertige eine Mauer an, die in der Spitze den Term x hat.