**19) negative Zahlen Rechenregeln**

kein TR; alle Aufgaben schriftlich rechnen; pro Aufgabe 1 P

1. 3 – 8 =
2. - 6 – 4 =
3. -3 + (-6) =
4. 2 – (-2) =
5. -12 + 5 =
6. -3 + 6 =
7. -5 – (-5) =
8. – 120 + 40 =
9. 3 · (-4) =
10. -3 · (-4) =
11. 2 · (-3) · (-4) =
12. -2 · (-3) · (-4) =
13. -2 · (-3) · (-4) · (-1) =
14. -15 : 5 =
15. -15 : (-5) =
16. 15 : (-5)

1. Maik hat 120 € auf seinem Konto und die Bank überweist 340 € für die Miete an den Vermieter. Wie hoch ist jetzt der Kontostand von Maik?
2. Ahmad hat 240 € Miese (Schulden) auf dem Konto. Am 1. des Monats werden ihm vom Arbeitgeber 1700 € Lohn überwiesen. Wie hoch ist sein Kontostand?
3. In einem Hochhaus fährt ein Aufzug vom vierten Untergeschoss in das 14. Stockwerk. Wie viele Stockwerke ist der Aufzug hochgefahren?
4. Die Temperatur beträgt 12 Grad Celsius. Dann wird es 18 Grad kälter. Welche Temperatur wird jetzt gemessen?

Ergebnis
negative Zahlen Rechenregeln\_\_\_\_\_\_P von 20 P = \_\_\_%