



## Klapptest - Textaufgaben 4

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert. Pro Aufgabe sind 3 Punkte zu rechnen. Bilde **nur** den Rechenausdruck.

22. Subtrahiere von der Summe von 675 und 306 die Differenz von 835 und (-247) .
23. Subtrahiere von 902 die Differenz von (-574) und (-889) und die Summe von 771 und (-389) .
24. Subtrahiere 330 von der Differenz der Zahlen 517 und (-191) .
25. Welche Zahl erhält man, wenn man zur Summe von 917 und 624 die Differenz von 681 und 892 addiert ?
26. Welche Zahl muß man zur Summe von 962 und 489 addieren, um 297 zu erhalten ?
27. Multipliziere das Produkt von (-194) und 205 mit dem Produkt von (-928) und 709 .
28. Multipliziere die Summe von 142 und -589 mit der Differenz von (-106) und 950 .

$$[(+675)+(+306)]-[(+835)-(-247)] \\ = (+981)-(+1082) = -101$$

$$(+902)-[(-574)-(-889)]-[(+771)+(-389)] \\ = (+902)-(+315)-(+382) = +205$$

$$[(+517)-(-191)]-(+330) \\ = (+708)-(+330) = +378$$

$$[(+917)+(+624)]+[(+681)-(+892)] \\ = (+1541)+(-211) = +1330$$

$$(+297)-[(+962)+(+489)] \\ = (+297)-(+1451) = -1154$$

$$[(-194)\cdot(+205)]\cdot[(-928)\cdot(+709)] \\ = (-39770)\cdot(-657952) \\ = +26166751040$$

$$[(+142)+(-589)]\cdot[(-106)-(+950)] \\ = (-447)\cdot(-1056) = +472032$$

Ergebnis

    /20 P.