

Name:

Zeit: 20 min

Diesmal noch ohne Taschenrechner

		Punkte
1	Bitte berechnen Sie a) Zerlegen Sie soweit wie möglich 52 b) $13 \cdot 72$ c) $-64 \cdot (-2)$ d) $32 - 3 - 53 + 50$	4
2	Bitte nennen Sie a) Das Kommutativgesetz der Multiplikation b) Das Assoziativgesetz der Addition c) Das Distributivgesetz	3
3	Bitte berechnen Sie a) $(-9h + 5)(7b - 6s)$ b) $(-8v + 11)(-a - j + 11)$ c) $(-j - 1)(-2j + 1)(5j + 2)$	6