

PART A: MATHEMATICS AND INTERMEDIATE SCIENCES

A. IV. GEOMETRY

A. IV.5. DIFFERENTIAL GEOMETRY

A. IV.5.172. **MANEFF, G.**, Sur le caractère géométrique de la théorie de relativité générale. (Bulgarisch mit französischem Auszug). —

**Annuaire Univ. Sofia, Fac. Phys.-
Math.** Livre I **31**(1934/35)123-141
Fortschr.d.Math. **62**(1936)1487

A. IV.5.173. **MANEFF, G.**, Sur la mécanique quantique ondulatoire de la relativité. (Bulgarisch mit französischem Auszug). —

**Annuaire Univ. Sofia, Fac. Phys.-
Math.** Livre I **31**(1934/35)143-169
Fortschr.d.Math. **62**(1936)1487

A. V. MECHANICS

A. V.1. GENERAL

A. V.1. 189. **MANEFF, G.**, Sur les effets de la théorie de la relativité. (Bulgarisch mit französischem Auszug). —

Annuaire Univ. Sofia, Fac. Phys.-Math.
Livre I **30**(1933/34)285-335
Fortschr.d.Math. **62**(1936)1508

- A. V.1. 190. **MANEFF, G.**, Sur les effets de la théorie de la relativité. —
Casopis, Praha 64(1935)233
Fortschr.d.Math. 61(1935)1470

A. VI. MATHEMATICAL PHYSICS

A. VI.1. THEORY OF RELATIVITY

- A. VI.1. 232. **MANEFF, G.**, Die Gravitation und das Prinzip von Wirkung und Gegenwirkung. —
Z. Phys. 31(1925)786-802
Fortschr.d.Math. 51(1925)724; *Astr.Jber* 27(1926)31.81; *Phys.Ber.* 6(1925)950
- A. VI.1.234. **MANEFF, G.**, Über die Einwände von A.H.Bucherer und die Bemerkungen von K. Popoff zu meiner Arbeit "Die Gravitation und das Prinzip von Wirkung und Gegenwirkung". — **Z. Phys.** 33(1925)28-32
Fortschr.d.Math. 51(1925)724
- A. VI.1.235. **MANEFF, G.**, Die Gravitation und die speziellen Gravitationsfelder der Relativitätstheorie. — **Z. Phys.** 48(1928)141-148
Fortschr.d.Math. 54(1928)952; *Astr.Jber* 30(1929)31.37; *Phys.Ber.* 10(1929)6
- A. VI.1.236. **MANEFF, G.**, Die Masse der Feldenergie und die Gravitation. —
Astr. Nachr. 236(1929)401-406
Fortschr.d.Math. 55(1929)1170; *Astr.Jber* 31(1930)31.05

- A. VI.1.240. **MANEFF, G.**, Über die Schwarzschild'sche Gleichung der allgemeinen Relativitätstheorie. — **Z. Phys.** **56**(1929)421-431
Fortschr.d.Math. **55**(1929)502; *Phys.Ber.* **10**(1929)1902
- A. VI.1.246. **MANEFF, G.**, Le principe de la moindre action et la gravitation. —
C. R. Acad. Sci., Paris **190**(1930)963-965
Fortschr.d.Math. **56**(1930)742; *Phys.Ber.* **11**(1930)2307
- A. VI.1.247. **MANEFF, G.**, L'énergie électromagnétique dans le champ de gravitation. —
C. R. Acad. Sci., Paris **190**(1930)1180-1182
Fortschr.d.Math. **56**(1930)742; *Phys.Ber.* **11**(1930)2109
- A. VI.1.248. **MANEFF, G.**, La gravitation et l'énergie au Zéro. —
C. R. Acad. Sci., Paris **190**(1930)1374-1377
Fortschr.d.Math. **56**(1930)742
- A. VI.1.250. **MANEFF, G.**, Über das kosmologische Probleme der Relativitätstheorie. —
Z. Astrophys. **4**(1932)231-240
Fortschr.d.Math. **58**(1932)914; *Zbl.Math.* **4**(1932)232; *Astr.Jber.* **34**(1933)31.08; *Phys.Ber.* **13**(1932)1469
- A. VI.1.251. **MANEFF, G.**, Über die Welt in Ausdehnung. —
Z. Astrophys. **4**(1932)241-246
Fortschr.d.Math. **58**(1932)914; *Zbl.Math.* **4**(1932)232; *Astr.Jber.* **34**(1933)31.26; *Phys.Ber.* **13**(1932)1194

- A. VI.1.255. **MANEFF, G.**, Le principe de la moindre action et la théorie de la relativité. (Bulgarisch mit französischem Auszug). —
Annuaire Univ. Sofia, Fac. Phys.-Math. Livre I **30**(1933/34)285-320
Zbl.Math. **12**(1935)180
- A. VI.1.257. **MANEFF, G.**, Sur le déplacement du périhélie de Mercure. — **C. R. Acad. Sci.**, Paris **199**(1934)1376-1378
Fortschr.d.Math. **60**(1934)771; *Zbl.Math.* **10**(1934)281; *Astr.Jber.* **36**(1935)31.72;
Phys.Ber. **16**(1935)591
- A. VI.1.258. **MANEFF, G.**, Sur les effets de la théorie de la relativité. —
C. R. Acad. Sci., Paris **200**(1935)215-217
Zbl.Math. **10**(1934)322; *Astr.Jber.* **37**(1936)31.60; *Phys.Ber.* **16**(1935)794

A. VI.2. THEORY OF RELATIVITY AND GRAVITATION

- A. VI.2.260. **MANEFF, G.**, La gravitation et le principe de l'égalité de l'action et de la réaction. —
C. R. Acad. Sci., Paris **178**(1924)2159-2161
Fortschr.d.Math. **50**(1924)581; *Astr.Jber.* **26**(1926)31.53; *Phys.Ber.* **6**(1925)591;
- A. VI.2.261. **MANEFF, G.**, La gravitation et le principe de l'égalité de l'action et de la réaction. —
C. R. Acad. Sci., Paris **179**(1924)96-98
Fortschr.d.Math. **50**(1924)581; *Astr.Jber.* **26**(1926)31.53; *Phys.Ber.* **6**(1925)591

A. VI.2.262. **MANEFF, G.**, La radiation cosmique
comme base d'une théorie unitaire de
l'électricité et de la gravitation. (Bulgarisch mit
françaisischem Auszug). —
Annuaire Univ.Sofia, Fac. Phys.-Math.
Livre 1 **32**(1935/36)161-225
Zbl.Math. **15**(1936)143