Список литературы

[:20()] (). [Zha(a)] (a). [San(a)] (a). [Tak(a)] (a). [Ali(a)] (a). $[\mathrm{Wei}()]\ ().$ [Bai(a)] (a). [Cor()] (). [Chi(a)] (a). [Mah()] (). $[\mathrm{Lui}()]\ ().$ [de-()] (). [Anh()] (). $[\operatorname{Gup}()]\ ().$ [Liu()] (). [Tan(a)] (a). $[\mathrm{Wu:}()]\ ().$ $[\mathrm{Plu}()]\ ().$ [Zho()] (). [Nis()] (). $[Xu:()]\ ().$ [Lai()] (). [Mar(a)] (a). [Bie()] (). [Cam()] (). $[\mathrm{Huo}()]\ ().$ [Alm()] (). $[\operatorname{Lac}()]\ ().$ [Luo()] (). [Den(a)] (a). [Tak(b)] (b). [Smi(a)] (a).

[Rob(a)] (a).

[Hir()] ().

- $[\mathrm{Man}(x)]^{2n} = (x)^{n} .$
- $[\mathrm{Ngu}()]\ ().$
- [Tad()] ().
- [Shi(a)] (a).
- [Lei()] ().
- $[\mathrm{Che}()]\ ().$
- $[\mathrm{Ner}()]\ ().$
- [Osa()] ().
- $[\mathrm{Bid}()]\ ().$
- [Pan(a)] (a).
- [Nog()] ().
- [Shi(b)] (b).
- $[\mathrm{Una}()]\ ().$
- [Pie()] ().
- $[\operatorname{Lup}()]$ ().
- $[\mathrm{Sol}()]\ ().$
- [San(b)] (b).
- $[\mathrm{Rut}()]\ ().$
- [Bar(a)] (a).
- $[\mathrm{Jim}(a)]\ (a).$
- $[\operatorname{do-}()] \ ().$
- $[\operatorname{Fra}(a)] \ (a).$
- [Sil()] ().
- [Yua()] ().
- $[\mathrm{Foo}()]\ ().$
- [Raf()] ().
- $[\mathrm{Vea}()]\ ().$
- [Rio()] ().
- [Par(a)] (a).
- [Sae()] ().
- [Sav()] ().
- [Att()] ().
- [Lia()] ().
- $[\mathrm{Mat}(a)]\ (a).$
- [Sta(a)] (a).

- [Yan(a)] (a).
- [Mas(a)] (a).
- [Al-()] ().
- [Ahr()] ().
- [Niu()] ().
- [Ard()] ().
- [Wan()] ().
- [Mas(b)] (b).
- $[\mathrm{Sri}()]\ ().$
- [Maj()] ().
- [Pol(a)] (a).
- $[\mathrm{Sik}()] \ ().$
- [Ple()] ().
- [And(a)] (a).
- $[\mathrm{Sch}(x)]^{2} = (x)^{2}.$
- [Alv(a)] (a).
- [Sal(a)] (a).
- [Bar(b)] (b).
- [Cer()] ().
- $[\mathrm{Dan}(x)]_{\alpha}(x).$
- [She()] ().
- $[\mathrm{Dem}()]\ ().$
- [Alt()] ().
- [Li:()] ().
- [Gho()] ().
- [Sha(a)] (a).
- [Sta(b)] (b).
- [Bre(a)] (a).
- $[\mathrm{War}()]\ ().$
- $[\mathrm{Bis}(x)] \ (x).$
- $[\mathrm{Moh}(a)] \ (a).$
- [Buj()] ().
- [Kud()] ().
- $[\mathrm{M?s}()]\ ().$
- [Ant(a)] (a).

- [Zha(b)] (b).
- [Nam(a)] (a).
- [Pol(b)] (b).
- $[\mathrm{Hua}()]\ ().$
- [Vis()] ().
- [Rog()] ().
- [Nam(b)] (b).
- [Leo()] ().
- [Sha(b)] (b).
- $[\mathrm{Abd}()]$ ().
- [Haf()] ().
- [Mal(a)] (a).
- [Zor()] ().
- $[\mathrm{Ele}()]$ ().
- [Mal(b)] (b).
- [Bol()] ().
- [Mar(b)] (b).
- $[\mathrm{Eng}(x)] \ (x).$
- [Alv(b)] (b).
- [Jim(b)] (b).
- [Nom()] ().
- $[\mathrm{Nun}()]\ ().$
- $[\mathrm{Kas}()]\ ().$
- [Pav()] ().
- $[\operatorname{Skv}()]\ ().$
- [Ali(b)] (b).
- [Cru()] ().
- [Der()] ().
- $[\mathrm{da-}(\mathrm{a})] \ (\mathrm{a}).$
- $[\mathrm{Min}()]\ ().$
- $[\mathrm{Mar}(c)] \ (c).$
- [Mos()] ().
- [Ber()] ().
- [Ous()] ().
- [Shi(c)] (c).

- [Par(b)] (b).
- $[\mathrm{Mou}()]\ ().$
- $[\mathrm{Vie}()]\ ().$
- $[\mathrm{Men}()]\ ().$
- [Smi(b)] (b).
- [Mor()] ().
- [Shr()] ().
- [Xie()] ().
- [Fra(b)] (b).
- [Var(a)] (a).
- $[\mathrm{Oye}()]\ ().$
- [Guo()] ().
- [Mat(b)] (b).
- [Woj()] ().
- $[\mathrm{Bas}(x)] \ (x).$
- $[Yu:()]\ ().$
- $[\mathrm{Del}()]$ ().
- $[\mathrm{Adu}()]$ ().
- [Alg()] ().
- [Ter()] ().
- [Pap()] ().
- [Tan(b)] (b).
- [Pit()] ().
- $[\operatorname{Jun}()]$ ().
- [Tak(c)] (c).
- [Mal(c)] (c).
- [Sal(b)] (b).
- [Pan(b)] (b).
- [Sat()] ().
- $[\mathrm{Gib}()]\ ().$
- [Per()] ().
- $[\mathrm{Tsu}()]\ ().$
- [Cao()] ().
- [Yao()] ().
- $[\mathrm{Kel}()]\ ().$

- [Ali(c)] (c).
- $[\mathrm{Soa}()]\ ().$
- [De-()] ().
- [Var(b)] (b).
- [Sun()] ().
- $[\mathrm{Sau}()]\ ().$
- $[Sur()]\ ().$
- [And(b)] (b).
- $[\mathrm{Mai}()]\ ().$
- [Abb()] ().
- $[\mathrm{Got}()]\ ().$
- [Dao()] ().
- $[\mathrm{Tha}(x)]_{\alpha}(x).$
- [Fen()] ().
- [Cai()] ().
- [Cuo()] ().
- [Jin()] ().
- [Don()] ().
- [Zha(c)] (c).
- $[\mathrm{Hu:}()] \ ().$
- [Gio()] ().
- $[{\rm Zhe}()]\ ().$
- [Sah()] ().
- [Jar()] ().
- $[\operatorname{Prz}()] \ ().$
- [Ben(a)] (a).
- $[\mathrm{Gao}()]\ ().$
- [Ma:()] ().
- [Aca()] ().
- [Saa()] ().
- [Ant(b)] (b).
- [Pan(c)] (c).
- [Cav()] ().
- $[\mathrm{Mac}()] \ ().$
- [Fan(a)] (a).

- [Fan(b)] (b).
- $[\mathrm{Jer}(x)]_{\alpha}(x)^{2}.$
- [Ven(a)] (a).
- [Xia()] ().
- $[\mathrm{Du:}()]\ ().$
- $[\operatorname{Vod}(x)]^{2n} = (x)^{n} \cdot (x)^{$
- $[\mathrm{Gri}(x)] \in (X)^{n}.$
- [Moh(b)] (b).
- $[\mathrm{Sou}()]\ ().$
- [Yan(b)] (b).
- [Cha(a)] (a).
- [Sai()] ().
- [Bre(b)] (b).
- [Klo()] ().
- $[\mathrm{Doc}()]\ ().$
- $[\mathrm{Fli}()]\ ().$
- [Sha(c)] (c).
- $[\operatorname{Pla}()]\ ().$
- [Por()] ().
- $[\mathrm{Mad}(x)] \ (x).$
- $[\mathrm{Ten}()]\ ().$
- [San(c)] (c).
- [Bai(b)] (b).
- [Rod(a)] (a).
- [McB()] ().
- [Ahm()] ().
- $[\mathrm{Ech}(x)]_{\alpha}(x).$
- [Wit()] ().
- $[\mathrm{Kuo}()]\ ().$
- [al-()] ().
- $[\mathrm{Iha}()] \ ().$
- [Den(b)] (b).
- [Har()] ().
- $[\mathrm{O'N}()]$ ().
- [Cha(b)] (b).

- [Rod(b)] (b).
- [Pir()] ().
- [da-(b)] (b).
- [Vil()] ().
- [Rob(b)] (b).
- $[\mathrm{Mog}(x)] \ \ (x).$
- [Ram()] ().
- [Ben(b)] (b).
- $[\mathrm{Ibi}()]\ ().$
- [Chi(b)] (b).
- $[\mathrm{Hao}()]$ ().
- [Sho()] ().
- [Mis()] ().
- [Cri()] ().
- [Nan()] ().
- [Mas(c)] (c).
- [Fra(c)] (c).
- [Phi()] ().
- [Kul()] ().
- $[\mathrm{Iku}()]\ ().$
- [Gar()] ().
- $[\mathrm{Bou}()]\ ().$
- [Bag()] ().
- [Maq()] ().
- [Ven(b)] (b).
- $[\mathrm{Mes}()]\ ().$