

317. [Gagliarda]

Anonymous

3
4

R | $\overline{\overline{a}}$ $\overline{\overline{r \cdot d \cdot f \cdot b}}$ $\overline{\overline{f \cdot f \cdot d \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot d \cdot \overline{\overline{a \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot d \cdot \overline{\overline{d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{r \cdot d \cdot f \cdot b}}$ $\overline{\overline{f \cdot d \cdot r \cdot d \cdot r}}$

5

$\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot a \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot r \cdot a \cdot f}}$ $\overline{\overline{a \cdot r \cdot +}}$

$\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot b \cdot d}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{b \cdot b \cdot \overline{\overline{r \cdot d \cdot a \cdot r}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot f \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot a \cdot b \cdot d \cdot r}}$

$\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot a \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r \cdot +}} \cdot a}}$ $\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot f \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot a \cdot a \cdot a \cdot r}}$

$\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{r \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r}} \cdot a}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r \cdot +}} \cdot a}}$ $\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{r \cdot a \cdot r \cdot b}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{r \cdot a \cdot d \cdot b \cdot a}} \cdot r \cdot a}}$

$\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{r \cdot d \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{r \cdot \overline{\overline{d \cdot +}} \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{a \cdot r \cdot a \cdot r \cdot b}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{r \cdot a \cdot d \cdot b \cdot a}} \cdot r \cdot a}}$

$\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{r \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r}} \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r \cdot +}} \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{r \cdot a \cdot r \cdot b}} \cdot r \cdot a}}$

$\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot a}} \cdot r}}$ $\overline{\overline{r \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r}} \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{d \cdot \overline{\overline{d \cdot a \cdot r \cdot +}} \cdot a \cdot r}}$ $\overline{\overline{a \cdot \overline{\overline{r \cdot a \cdot r \cdot b}} \cdot r \cdot a}}$