

Запишите каждую совокупность в виде суммы и решите ее.

об) 🗘 🗘 🗘 $\Diamond \Diamond \Diamond$

 $\Diamond \Diamond \Diamond$ $\Diamond \Diamond \Diamond$

 $\Diamond \Diamond \Diamond$

1) $\triangle \triangle \triangle$

 $\triangle \triangle \triangle$ ΔΔΔ 2) A A A

об. 3+3+3+3+3=15

Ответы

3) 🗶 🗶 $\times \times$

 $\times \times$ $\times \times$

4) ♦ ♦ ♦ ♦ \Diamond \Diamond \Diamond

 \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond

5) \(\nabla \nab $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$

6) (((((

7) ☆ ☆ ☆ $\triangle \triangle \triangle$ **\$ \$ \$** ☆ ☆ ☆ 8) \$ \$ \$ \$ \$

9)

10) • • 00 00

11) 🗘 🗘 🗘 🗘

12) *M M M M M* NNNNN NNNNN NNNNN 13) 🗘 🗘 🗘 🗘

14) ♥ ♥ \triangle

Запишите каждую совокупность в виде суммы и решите ее.

об)	\Diamond	\Diamond	\Diamond
	\Diamond	\rightarrow	\Diamond

1)
$$\Delta$$
 Δ Δ

Ответы

5+5+5=15



$$\diamond$$
 \diamond \diamond \diamond





6) (((((















NNNNN











$$\Diamond$$