

Fig. 4. *Amphiura bellis*, Lym., below, $\frac{7}{4}$.

- „ 5. „ „ above, $\frac{7}{4}$.
- „ 6. „ „ arm joint in profile, $\frac{7}{4}$.
- „ 7. „ *maxima*, Lym., below, $\frac{5}{1}$.
- „ 8. „ „ above, $\frac{5}{1}$.
- „ 9. „ „ arm joint in profile, $\frac{5}{1}$.
- „ 10. „ „ an under arm plate, $\frac{10}{1}$.
- „ 11. „ *dalea*, below, $\frac{7}{4}$.
- „ 12. „ „ above, $\frac{7}{4}$.
- „ 13. „ „ arm joints in profile (spines are too slender), $\frac{7}{4}$.
- „ 14. „ *capensis*, Ljn., below, $\frac{8}{1}$. (Referred by error to Lyman in the plate.)
- „ 15. „ „ above, $\frac{8}{1}$.
- „ 16. „ „ arm joints in profile, $\frac{8}{1}$
- „ 17. *Ophiostigma africanum*, Ljn., below, $\frac{20}{1}$.
- „ 18. „ „ „ above, $\frac{20}{1}$.
- „ 19. „ „ „ arm joint in profile, $\frac{20}{1}$.

PLATE XIX.

Fig. 1. *Amphilepis patens*, Lym., below, $\frac{6}{1}$.

- „ 2. „ „ above, $\frac{6}{1}$.
- „ 3. „ „ arm joint in profile, $\frac{6}{1}$.
- „ 4. *Ophiocnida scabra*, Lym., below, $\frac{12}{1}$. (Some of the papillose tentacles are protruded.)
- „ 5. „ „ above, $\frac{12}{1}$.
- „ 6. „ „ arm joint in profile, $\frac{12}{1}$.
- „ 7. „ *pilosa*, Lym., below, $\frac{14}{1}$.
- „ 8. „ „ above, $\frac{14}{1}$.
- „ 9. „ „ arm joint in profile, $\frac{14}{1}$.
- „ 10. *Ophiomyces spathifer*, Lym., below, $\frac{15}{1}$.
- „ 11. „ „ „ above, $\frac{15}{1}$. (The disk is folded as often seen in the genus.)
- „ 12. „ „ arm joint in profile, $\frac{15}{1}$.
- „ 13. „ *grandis*, Lym., below, $\frac{8}{1}$.
- „ 14. „ „ above, $\frac{8}{1}$.
- „ 15. „ „ arm joint in profile, $\frac{8}{1}$.
- „ 16. *Ophiactis canotia*, Lym., below, $\frac{10}{1}$.
- „ 17. „ „ „ above, $\frac{10}{1}$.
- „ 18. „ „ „ arm joint in profile, $\frac{10}{1}$.