

Answers 12.2 p. 837 (5-20)

5)) look at graph for answers

6)

7) 12

8) 2

9) $\frac{1}{5}$

10) $-\frac{1}{7}$

11) $\frac{1}{10}$

12) $\frac{1}{4}$

13) $\frac{1}{4}$

14) $\frac{1}{8}$

15) -1

16) $-\frac{1}{64}$

17) DNE (show why)

18) -1

19) 0

20) DNE (show why)