

Tarea

$$1) \log_7 9 + \log_7 7 =$$

$$2) \log_9 9 + \log_9 5 =$$

$$3) \log_8 8 + \log_8 7 =$$

$$1) \log_4 7 + \log_4 6 =$$

$$2) \log_4 5 + \log_4 4 =$$

$$3) \log_4 9 + \log_4 5 =$$

$$1) \log_2 6 + \log_2 2 =$$

$$2) \log_5 6 + \log_5 2 =$$

$$3) \log_7 6 + \log_7 2 =$$

$$1) \log_8 8 + \log_8 6 =$$

$$2) \log_3 3 + \log_3 6 =$$

$$3) \log_3 7 + \log_3 9 =$$

$$1) \log_7 9 + \log_7 8 =$$

$$2) \log_5 5 + \log_5 6 =$$

$$3) \log_4 4 + \log_4 4 =$$