ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Os dutos**

1. O que são os dutos?

R.

1. Como são os dutos no contexto financeiro?

R.

1. Quando os dutos foram usados pela primeira vez?

R.

1. Por que o transporte por dutos é melhor do que o transporte por caminhões?

R.

1. Qual principal fator na determinação da localização e da densidade dos dutos?

R.

1. Qual país possui a maior e mais completa rede de dutos do mundo?

R.

1. Onde esses dutos são instalados?

R.