***Função AFIM***

.Uma função *f* : R 🡪 R chama-se função afim quando existem números reais a e b tal que f(x) = ax + b, para todo x ϵ R.

. f(x) = -x - 4 a = -1 e b = - 4

.f(x) = 1/3x + 2 a = 1/3 e b = 2

.f(x) = 4x a = 4 e b = 0

.f(x) = -x a = -1 e b = 0

.f(x) = x a = 1 e b = 0

.f(x) = 0,5x – 1 a = 0,5 e b = -1