

2016/2017 – MATEMÁTICA 8º – FICHA DE TRABALHO Nº 6 – 2º PERÍODO – JANEIRO

SOLUÇÕES (Resumidas)

NÚMEROS REAIS

1. – 1.1 $\sqrt{9}, \frac{3}{5}, -2,(2345), \sqrt{0,04}, -100, \frac{3}{7}$.

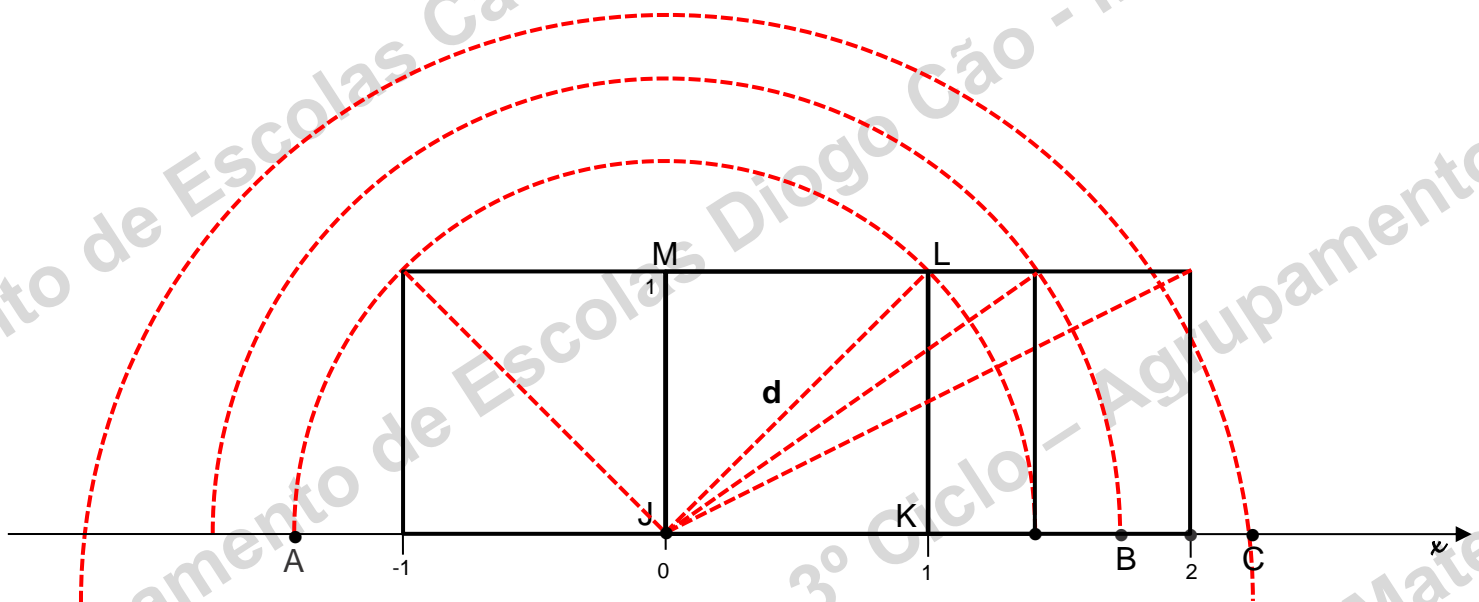
1.2 $\sqrt{7}, \pi, \frac{3\pi}{2}, -\sqrt{10}$.

1.3 $-2,(2345), -100, -\sqrt{10}$.

2. – 2.1 \in 2.2 \in 2.3 \notin 2.4 \in

2.5 \in 2.6 \in 2.7 \in 2.8 \in

3. –



4. – A $\rightarrow -\sqrt{29}$; B $\rightarrow -\sqrt{2}$; C $\rightarrow \sqrt{10}$; D $\rightarrow 3\sqrt{2}$;

JLP