

令和5年2月吉日

千田川堤防の清掃・美化活動 浜堤町内会範囲 約 1400m、申請は最低 10 名からです。ちなみに、今回 1 チームのみの場合、30,000 円の補助金が出ます。毎年同じごみ拾いをしていますが、自治体に申請するだけで活動費が出ます。200m ごとに 1 チームです。

ご注意いただきたいのは、強制ではありません。皆様の、ご判断で意思決定していただければ幸いです。なお、自治体申請は、3月下旬です。面倒な事務手続きは、松井までご連絡いただければ対応致します。後日、このないようは電子町内会 HP にも掲載させていただきます。

[illegible]

問題の番号	問	答	出典	備考
1		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
2		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
3		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
4		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
5		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
6		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
7		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
8		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
9		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
10		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
11		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
12		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
13		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
14		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
15		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
16		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
17		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
18		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		
19		$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$		

[illegible][illegible][illegible][illegible]

浜堤町内会「おかやまアダプト」 松井 携帯電話 090-1182-5632  
e-mail rupondreharuya930@gmail.com