## Name the Film

## Dividing with Negative Numbers

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| -12 | 0.5 | -2.5 | -50 | -3 | 25 | 2 | 60 | -9 | -5 | 6 | 10 | -4 |


| N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| -60 | 4 | -6 | 2.5 | 1 | 5 | -10 | 50 | -2 | -0.5 | 3 | -1 | -25 |

Find the missing numbers, link your answers to the table above and unjumble the letters to find the name of a film:

| Calculation | $8 \div-2=\square$ | $-30 \div \square=10$ | $45 \div \square=-5$ | $\square \div-5=-2$ | $-25 \div \square=-5$ | $\square \div-3=4$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Answer | -4 | -3 | -9 | 10 | 5 | -12 |
| Letter | M | E | I | L | S | A |


| Calculation | $12.5 \div \square=-5$ | $\square \div-0.3=10$ | $-24 \div \square=-48$ | $\frac{-60}{1.2}=\square$ | $\frac{-4 \times \square}{2}=6$ | $\frac{-3 \times(-4)^{2}}{\square}=8$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Answer | -2.5 | -3 | 0.5 | -50 | -3 | -6 |
| Letter | C | E | B | D | E | P |

The name of the film is: DESPICABLE ME

