

$$\frac{3}{10} = \frac{3}{3} \times \frac{1}{10} = \frac{1}{3} \times \frac{3}{10}$$

A...
 Y...
 O...
 C...
 W...
 E 77...
 n...
 e...
 2...

A...
 M...
 O...
 Y...
 i Z d...
 V...
 P...

1/2 ...

o (Hay...)
 * q...
 o...
 o...
 x...
 L...
 6...

A B a

2 r

a

v g... A...

TM

A c... S...

b...
 X...
 U...
 a...
 a...
 o...

±

methods, p

8...
 -...
 (...

SUGP... +

...
 ...

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]