

(一) 基本運算

1. 帶分數、整數化為假分數
2. 除號變乘號，後面要顛倒
3. 計數

1. $3\frac{3}{4} \div 2\frac{3}{4} =$ _____

2. $1\frac{1}{6} \div \frac{1}{4} =$ _____

3. $3\frac{4}{5} \div 5 =$ _____

(二) 中級應用題

緩跑徑長 $2\frac{1}{4}$ 公里，妹妹緩跑了 2 小時，她平均每小時跑多少公里？

橫式：_____ = _____

牛油曲奇有 $8\frac{3}{4}$ 公斤，把牛油曲奇每 $\frac{5}{8}$ 公斤裝成一包，可裝成多少包？

橫式：_____ = _____

(三) 帶餘除法題

媽媽買了一包 1 公斤的粘米粉，如果做每個年糕需用粘米粉 $\frac{6}{25}$ 公斤，她最多可做年糕多少個？餘下多少公斤？

橫式：_____ = _____

