

Approximation Sheet 2:

1) Round the following numbers to the nearest 10:

- a) 726 b) 345 c) 248 d) 954 e) 924 f) 774
g) 1563 h) 2534 i) 6334 j) 8078 k) 9206 l) 7735

2) Round the following numbers to the nearest 100:

- a) 726 b) 345 c) 248 d) 954 e) 924 f) 774
g) 1523 h) 2234 i) 6374 j) 8578 k) 9296 l) 7435

3) Round the following numbers to the nearest 1000:

- a) 7246 b) 3425 c) 2498 d) 9534 e) 9294 f) 7754
g) 1563 h) 2534 i) 6334 j) 8078 k) 9206 l) 7735

4) Round these distances from London to the nearest 10, 100, 1000 miles:

| | |
|----------|-------------|
| Paris | 451 miles |
| Jeddah | 5904 miles |
| New York | 6799 miles |
| Sydney | 19675 miles |
| Madras | 9981 miles |

5) Work out the following answers to the nearest ten:

- a) $453+56=$ b) $652+84=$ c) $846+67=$ d) $344+54=$
e) $67+447=$ f) $703+67=$ g) $449+348=$ h) $602+229=$
i) $392+574=$ j) $881+25=$ k) $226+78=$ l) $415+250=$

6) Work out the last question to the nearest hundred: