

$$19.5 \equiv 1024$$

$$2.45 \equiv 28$$

$$1.225 \equiv 64$$

$$9.8 \equiv 512$$

$$4.9 \equiv 256$$

(0)

2.45  
128

224  
256

4.9

320  
352

7.35

384  
416  
448

480  
512

544  
576

608

12.25

640  
672

704  
736

14.7

768

800  
832  
864

896  
928  
960

992  
1024

1023

1.225

2.45

192

224

4.9

256

320

352

7.35

384

448

480

9.8

512

576

608

12.25

640

704

14.7

768

800

832

864

896

928

960

992

1023

