

1. Stegreifarbeit Mathematik am _____
Klasse 5b; Name _____

1. Übersetze die Zahlen ins römische Zahlensystem.

999 _____

447 _____

89 _____

648 _____

2. Welchen arabischen Zahlen entsprechen diese römischen?

MMCDXXXIV = _____

MMMLXV = _____

MMM CXV = _____

DCXLVII = _____

3. Runde auf die angegebenen Stellen.

12634891 (ZT) \approx _____

922838 (H) \approx _____

90053662 (HT) \approx _____

4. Auf welche Ziffer könnte die Tausenderstelle vor dem Runden gelautet haben?

Nach dem Aufrunden: 45790000 \approx _____

Nach dem Abrunden: 88120000 \approx _____

1. Stegreifarbeit Mathematik am _____
Klasse 5b; Name _____ **LÖSUNG** _____

1. Übersetze die Zahlen ins römische Zahlensystem.

999 CMXCIX

447 CDXLVII

89 LXXXIX

648 DCXLVIII

2. Welchen arabischen Zahlen entsprechen diese römischen?

MMCDXXXIV = 2434

MMMLXV = 3065

MMM CXV = 3115

DCXLVII = 647

3. Runde auf die angegebenen Stellen.

12634891 (ZT) \approx 12630000

922838 (H) \approx 922800

90053662 (HT) \approx 90100000

4. Auf welche Ziffer könnte die Tausenderstelle vor dem Runden gelautet haben?

Nach dem Aufrunden: 45790000 \approx 45786000 oder 6 _____

Nach dem Abrunden: 88120000 \approx 88123000 oder 3 _____