

Teil 12

- 562. R: 2reaus1, 55 M re, wenden
- 563. R: dopM, 12 M re, wenden
- 564. R: dopM, 6 M re, wenden
- 565. R: dopM, 8 M re, wenden
- 566. R: dopM, 10 M re, wenden
- 567. R: dopM, 12 M re, wenden
- 568. R: dopM, 11 M re, wenden
- 569. R: dopM, 13 M re, wenden
- 570. R: dopM, 12 M re, wenden
- 571. R: dopM, 9 M re, wenden
- 572. R: dopM, 8 M re, wenden
- 573. R: dopM, 14 M re, wenden
- 574. R: dopM, 13 M re, wenden
- 575. R: dopM, 16 M re, wenden
- 576. R: dopM, 15 M re, wenden
- 577. R: dopM, 18 M re, wenden
- 578. R: dopM, 17 M re, wenden
- 579. R: dopM, 25 M re, wenden
- 580. R: dopM, 4 M re, wenden
- 581. R: dopM, 5 M re, wenden
- 582. R: dopM, 6 M re, wenden
- 583. R: dopM, 7 M re, wenden
- 584. R: dopM, 8 M re, wenden
- 585. R: dopM, 9 M re, wenden
- 586. R: dopM, 8 M re, wenden
- 587. R: dopM, 11 M re, wenden
- 588. R: dopM, 10 M re, wenden
- 589. R: dopM, 9 M re, wenden
- 590. R: dopM, 8 M re, wenden
- 591. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 592. R: 2reaus1, **15 M li**, 9 M re, wenden
- 593. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 594. R: 2reaus1, 18 M re, wenden
- 595. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 596. R: 2reaus1, 15 M re, wenden
- 597. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 598. R: 2reaus1, 14 M re, wenden
- 599. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 600. R: 2reaus1, 10 M re, wenden
- 601. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 602. R: 2reaus1, 9 M re, wenden
- 603. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 604. R: 2reaus1, 8 M re, wenden
- 605. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 606. R: 2reaus1, 7 M re, wenden
- 607. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.
- 608. R: 2reaus1, 6 M re, wenden
- 609. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reaus1, 1 M re.

610. R: 2reus1, 5 M re, wenden

611. R: dopM, re str bis noch 2 M übrig sind, 2reus1, 1 M re.



© Pia Bangert, 2021, all rights reserved