

621)  $8 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

631)  $10 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

622)  $8 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

632)  $8 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

623)  $10 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

633)  $4 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

624)  $9 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

634)  $0 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

625)  $6 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

635)  $3 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

626)  $8 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

636)  $3 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

627)  $1 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

637)  $8 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

628)  $2 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

638)  $5 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

629)  $2 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

639)  $6 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

630)  $0 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$

640)  $3 + \underline{\hspace{1cm}} = 10$