

MULTIPLICATION: DECIMAL NUMBERS (H - SET 4)  
**SOLUTIONS**

<b>321</b>	<b>322</b>	<b>323</b>	<b>324</b>	<b>325</b>	<b>326</b>	<b>327</b>	<b>328</b>	<b>329</b>	<b>330</b>
0.81	9.6e-06	0.018	0.0288	0.00046	0.000245	0.019	0.00144	0	0
<b>331</b>	<b>332</b>	<b>333</b>	<b>334</b>	<b>335</b>	<b>336</b>	<b>337</b>	<b>338</b>	<b>339</b>	<b>340</b>
0.072	0.048	0.048	0.408	8.4e-05	0.37	0.792	0.83	58.5	0.015
<b>341</b>	<b>342</b>	<b>343</b>	<b>344</b>	<b>345</b>	<b>346</b>	<b>347</b>	<b>348</b>	<b>349</b>	<b>350</b>
1.32	0.088	0.00048	0.81	0.00495	0.282	1.82e-06	0.000255	0.00114	3.5e-06
<b>351</b>	<b>352</b>	<b>353</b>	<b>354</b>	<b>355</b>	<b>356</b>	<b>357</b>	<b>358</b>	<b>359</b>	<b>360</b>
0.165	2.4e-05	0.000196	0.0006	8	6.72	0.195	0	0.198	0
<b>361</b>	<b>362</b>	<b>363</b>	<b>364</b>	<b>365</b>	<b>366</b>	<b>367</b>	<b>368</b>	<b>369</b>	<b>370</b>
0.15	0.0162	0	0.0008	0.000312	0.00046	0.0065	0.055	0.255	0.00066
<b>371</b>	<b>372</b>	<b>373</b>	<b>374</b>	<b>375</b>	<b>376</b>	<b>377</b>	<b>378</b>	<b>379</b>	<b>380</b>
0.00225	3	3.52e-06	1.6e-05	0.184	51	0.0712	0.205	0	30
<b>381</b>	<b>382</b>	<b>383</b>	<b>384</b>	<b>385</b>	<b>386</b>	<b>387</b>	<b>388</b>	<b>389</b>	<b>390</b>
0.00063	0.192	0.416	4.92e-06	0.24	0.0047	0.00152	0.176	2.4	0.000135
<b>391</b>	<b>392</b>	<b>393</b>	<b>394</b>	<b>395</b>	<b>396</b>	<b>397</b>	<b>398</b>	<b>399</b>	<b>400</b>
5.12e-06	0.855	0	0.00184	0.0038	0.00462	0.078	0.95	0	0
<b>401</b>	<b>402</b>	<b>403</b>	<b>404</b>	<b>405</b>	<b>406</b>	<b>407</b>	<b>408</b>	<b>409</b>	<b>410</b>
0.768	0.00292	0.000392	4.86	0.00114	0.042	0.085	0.0255	306	3.92
<b>411</b>	<b>412</b>	<b>413</b>	<b>414</b>	<b>415</b>	<b>416</b>	<b>417</b>	<b>418</b>	<b>419</b>	<b>420</b>
0.000405	0.00083	0.0032	0.000135	0.047	0.000175	7	0	37.8	0
<b>421</b>	<b>422</b>	<b>423</b>	<b>424</b>	<b>425</b>	<b>426</b>	<b>427</b>	<b>428</b>	<b>429</b>	<b>430</b>
0	0	21	0.00117	0.8	0.00065	0.0472	0	0.0189	0.0288
<b>431</b>	<b>432</b>	<b>433</b>	<b>434</b>	<b>435</b>	<b>436</b>	<b>437</b>	<b>438</b>	<b>439</b>	<b>440</b>
0.00024	5.16	0.78	3.51	0.00207	0.00728	0.5	5.85	0.385	0
<b>441</b>	<b>442</b>	<b>443</b>	<b>444</b>	<b>445</b>	<b>446</b>	<b>447</b>	<b>448</b>	<b>449</b>	<b>450</b>
0.0288	0.087	0	0.0196	5.9e-07	0.3	0.0025	5e-05	0.0325	0.099
<b>451</b>	<b>452</b>	<b>453</b>	<b>454</b>	<b>455</b>	<b>456</b>	<b>457</b>	<b>458</b>	<b>459</b>	<b>460</b>
0.00528	0.226	0.0342	0.405	3.8	0.789	108.9	10.12	0.0111	0.000321
<b>461</b>	<b>462</b>	<b>463</b>	<b>464</b>	<b>465</b>	<b>466</b>	<b>467</b>	<b>468</b>	<b>469</b>	<b>470</b>
0.0363	0.078	3.24	1048	0.86	0	1.353	0.01656	1.83e-05	2520
<b>471</b>	<b>472</b>	<b>473</b>	<b>474</b>	<b>475</b>	<b>476</b>	<b>477</b>	<b>478</b>	<b>479</b>	<b>480</b>
2.952	0.000806	0.00015	0.00489	0	0	0	0.096	1344	18.3