

No.132B-5-1

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $722 \times 4 =$

(2)  $5 \times 969 =$

(3)  $3 \times 835 =$

(4)  $6 \times 805 =$

(5)  $4 \times 301 =$

No.132B-5-1

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $722 \times 4 = \mathbf{2888}$

(2)  $5 \times 969 = \mathbf{4845}$

(3)  $3 \times 835 = \mathbf{2505}$

(4)  $6 \times 805 = \mathbf{4830}$

(5)  $4 \times 301 = \mathbf{1204}$

No.132B-5-2

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $199 \times 9 =$

(2)  $247 \times 7 =$

(3)  $549 \times 6 =$

(4)  $336 \times 5 =$

(5)  $2 \times 597 =$

No.132B-5-2

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $199 \times 9 = 1791$

(2)  $247 \times 7 = 1729$

(3)  $549 \times 6 = 3294$

(4)  $336 \times 5 = 1680$

(5)  $2 \times 597 = 1194$

No.132B-5-3

( 点) ( 分 秒)

次の計算をしなさい。(1問 20 点)

(1)  $6 \times 822 =$

(2)  $573 \times 6 =$

(3)  $142 \times 3 =$

(4)  $5 \times 589 =$

(5)  $4 \times 332 =$

No.132B-5-3

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $6 \times 822 = 4932$

(2)  $573 \times 6 = 3438$

(3)  $142 \times 3 = 426$

(4)  $5 \times 589 = 2945$

(5)  $4 \times 332 = 1328$

No.132B-5-4

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $195 \times 3 =$

(2)  $118 \times 7 =$

(3)  $570 \times 9 =$

(4)  $9 \times 722 =$

(5)  $8 \times 354 =$

No.132B-5-4

( 点)

( 分

秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $195 \times 3 = \mathbf{585}$

(2)  $118 \times 7 = \mathbf{826}$

(3)  $570 \times 9 = \mathbf{5130}$

(4)  $9 \times 722 = \mathbf{6498}$

(5)  $8 \times 354 = \mathbf{2832}$



**No.132B-5-5**

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $4 \times 132 =$

(2)  $5 \times 693 =$

(3)  $975 \times 6 =$

(4)  $2 \times 713 =$

(5)  $7 \times 227 =$

No.132B-5-5

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $4 \times 132 = 528$

(2)  $5 \times 693 = 3465$

(3)  $975 \times 6 = 5850$

(4)  $2 \times 713 = 1426$

(5)  $7 \times 227 = 1589$

No.132B-5-6

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $8 \times 703 =$

(2)  $6 \times 941 =$

(3)  $940 \times 2 =$

(4)  $9 \times 281 =$

(5)  $646 \times 7 =$

No.132B-5-6

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $8 \times 703 = 5624$

(2)  $6 \times 941 = 5646$

(3)  $940 \times 2 = 1880$

(4)  $9 \times 281 = 2529$

(5)  $646 \times 7 = 4522$

No.132B-5-7

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $2 \times 716 =$

(2)  $8 \times 203 =$

(3)  $2 \times 438 =$

(4)  $386 \times 9 =$

(5)  $4 \times 999 =$

No.132B-5-7

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $2 \times 716 = 1432$

(2)  $8 \times 203 = 1624$

(3)  $2 \times 438 = 876$

(4)  $386 \times 9 = 3474$

(5)  $4 \times 999 = 3996$

No.132B-5-8

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $7 \times 225 =$

(2)  $2 \times 740 =$

(3)  $157 \times 7 =$

(4)  $2 \times 290 =$

(5)  $7 \times 277 =$

No.132B-5-8

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $7 \times 225 = 1575$

(2)  $2 \times 740 = 1480$

(3)  $157 \times 7 = 1099$

(4)  $2 \times 290 = 580$

(5)  $7 \times 277 = 1939$



No.132B-5-9

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $683 \times 2 =$

(2)  $370 \times 7 =$

(3)  $630 \times 7 =$

(4)  $342 \times 5 =$

(5)  $6 \times 444 =$

No.132B-5-9

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $683 \times 2 =$  **1366**

(2)  $370 \times 7 =$  **2590**

(3)  $630 \times 7 =$  **4410**

(4)  $342 \times 5 =$  **1710**

(5)  $6 \times 444 =$  **2664**

No.132B-5-10

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $585 \times 6 =$

(2)  $9 \times 338 =$

(3)  $5 \times 323 =$

(4)  $615 \times 7 =$

(5)  $686 \times 5 =$

No.132B-5-10

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $585 \times 6 = \mathbf{3510}$

(2)  $9 \times 338 = \mathbf{3042}$

(3)  $5 \times 323 = \mathbf{1615}$

(4)  $615 \times 7 = \mathbf{4305}$

(5)  $686 \times 5 = \mathbf{3430}$